AIPHONE

IX-systeem

Hoofdpost (IX-MV) **Bedieningshandleiding** Softwareversie 2.00 of hoger



- •Lees de richtlijnen in deze bedieningshandleiding alvorens het toestel te gebruiken om een correcte bediening te garanderen.
- •Bewaar deze handleiding in handbereik voor snelle raadpleging.

Voorzorgsmaatregelen



Dit symbool waarschuwt de gebruiker dat oplettendheid geboden is (met inbegrip van waarschuwingen en voorzichtigheden).



Dit symbool waarschuwt de gebruiker voor verboden handelingen.



Dit symbool waarschuwt de gebruiker voor verplichte of voorgeschreven handelingen.

<u> (</u>Waa

Waarschuwing Niet-naleving kan ernstig lichamelijk met soms dodelijke afloop veroorzaken.



1. Demonteer of wijzig niets aan het toestel.

Dit kan brand of een elektrische schok veroorzaken.



2. Houd het toestel uit de buurt van water of andere vloeistoffen.

Dit kan brand of een elektrische schok veroorzaken.



3. Binnenin is hoogspanning aanwezig. Open de behuizing niet. Dit kan een elektrische schok veroorzaken

Dit kan een elektrische schok veroorzaken.

 \bigcirc

4. Steek geen metalen voorwerpen of ontvlambaar materiaal in de openingen van de behuizing.

Dit kan brand, een elektrische schok of storing van het toestel veroorzaken.



5. Installeer of gebruik het niet in de buurt van gassen of ontvlambare materialen.

Het toestel is niet explosieveilig. Dit kan brand of een explosie veroorzaken.

🕂 Opgelet

Niet-naleving kan lichamelijk letsel of materiële schade veroorzaken.

1. Plaats niets op het toestel en dek het niet af met een doek e.d.

Dit kan brand of storingen veroorzaken.

2. Druk niet op het LCD-scherm of maak het niet onderhevig aan harde schokken.

Het LCD-glas kan worden doorboord en een letsel veroorzaken. Raak de vloeistof in het paneel niet aan als het LCD-scherm breekt. Dit kan huidontsteking veroorzaken.

- Als de vloeistof in de mond terechtkomt, spoel onmiddellijk en raadpleeg uw arts.
- Als de vloeistof met de huid of de ogen in aanraking komt, spoel zorgvuldig met schoon water en raadpleeg uw arts

3. Gebruik de handset niet wanneer u een oproeptest uitvoert of het beltoonvolume controleert.

Dit kan schade aan uw oor veroorzaken. Gebruik de ingebouwde luidspreker.

\bigcirc

4. Installeer het toestel niet op volgende plaatsen.

Dit kan brand, een elektrische schok of storing van het toestel veroorzaken.

- In direct zonlicht, of in de buurt van een verwarmingstoestel waar de temperatuur wisselt.
- Op een plaats met veel stof, olie, chemische producten, waterstofsulfide (heet bad).
- Op plaatsen die onderhevig zijn aan hoge vochtigheid, bijvoorbeeld badkamers, kelders, serres, enz.
- Op plaatsen waar de temperatuur erg laag is, zoals in een koelzone of in de buurt van de airconditioning installatie.
- Op plaatsen blootgesteld aan stoom of rook (nabij verwarmingstoestellen of fornuizen).
- Waar toestellen die ruis genereren, bijvoorbeeld dimmerschakelaars, elektrische toestellen met gelijkstroom-wisselstroomomzetter, in de omgeving staan.
- Plaatsen blootgesteld aan voortdurende trillingen of schokken.
- Plaatsen blootgesteld aan extreem sterke elektrische velden.

Voorzorgsmaatregelen voor de bediening

Algemene voorzorgsmaatregelen

- 1. Houd het toestel op meer dan een 1m afstand van radio of TV.
- 2. Als het toestel uitgeschakeld is of niet goed werkt, schakel de voeding uit of schakel de Aan/Uit-schakelaar uit.
- 3. De toestelbehuizing kan warm worden tijdens het gebruik, dit is geen defect.
- 4. Als er een GSM in de buurt van het toestel wordt gebruikt, kan dit storingen veroorzaken.
- 5. Het toestel werkt niet bij een stroomonderbreking.
- 6. In zones in de buurt van zenders kan het intercomsysteem gestoord worden door de radiofrequentie.
- Handenvrije communicatie: Als u te ver staat, kan de communicatie moeilijk hoorbaar worden.
- 8. Een luidruchtige omgeving kan de handenvrije communicatie stoort (zoals muziek of huilende kinderen), kan de communicatie onderbroeken worden of moeilijk hoorbaar zijn.
- 9. Tijdens de communicatie, als beide personen tegelijkertijd spreken, wordt het onduidelijk. Wacht tot de andere persoon uitgesproken is alvorens u begint te spreken.
- 10. Tijdens de bewaking, werkt de ruisonderbrekingsfunctie niet om externe geluiden beter te horen. Bijgevolg is het mogelijk dat de ruis luider klinkt dan tijdens de communicatie.
- 11. Dit toestel is een besturingsapparaat voor deurontgrendeling, niet bedoeld voor inbraakpreventie.
- 12. De deurpost stelt automatisch het verschil tussen dag en nacht vast. Dit verschil kan afhankelijk van de installatieomgeving variëren. Dit is geen defect.
- 13. Een luidruchtige omgeving rond het toestel kan een vlotte communicatie verhinderen, maar dit is geen defect.
- 14. 's Nachts, omwille van de beperkte belichting van het object, vertoont de monitor meer sneeuw en wordt het moeilijker om het gezicht te zien. Dit is geen defect.
- 15. Bij een poort of portaal verlicht door een fluorescentielamp kan het beeld variëren. Dit is geen defect.
- 16. De omtrek van videobeelden weergegeven door de videodeurpost kan verschillen van die van de werkelijke persoon(en) of achtergrond, dit is geen defect.
- 17. Als het oppervlak van een videodeurpost bevriest, kan het beeld moeilijk zichtbaar worden of kan de oproepknop (inclusief de oproepknop van de audiodeurpost) vastklemmen. Dit is geen defect.
- 18. De videodeurpost belichten met warme kleuren kan het beeld van de monitor wijzigen.
- 19. Bij aanwezigheid van fluorescentielampen voor de schermverlichting kunnen de kleuren wiizigen. Dit is geen defect.
- 20. Wanneer de buitentemperatuur sterk daalt, bijvoorbeeld na regen, kan de binnenkant van de camera lichtjes beslaan, waardoor het beeld wazig wordt. Dit is geen defect. Nadat het vocht is verdampt, zal de camera weer normaal werken.
- 21. Als het scherm sterk verlicht wordt, lijkt het beeld wit of op een schaduwbeeld. Dit is geen defect.
- 22. Aiphone is niet aansprakelijk voor de beschadiging van opgeslagen informatie (zoals wijzigingen aan of verwijdering van opgeslagen informatie).

Opmerkingen bij gebruik van dit systeem

- 1. Afhankelijk van de netwerkomgeving en de computer, is het mogelijk niet bruikbaar.
- U moet de login en wachtwoord configureren om toegang te hebben tot de server wanneer u de systeeminstellingen wijzigt systeemonderhoud uitvoert. De systeembeheerder moet de login en wachtwoord zeker.
- De klant is verantwoordelijk voor de login en wachtwoord voor de toegang tot de server om het systeem in te stellen. Zorg ervoor dat u een wachtwoord gebruikt dat niet gemakkelijk kan worden achterhaald door een derde. We raden u aan om login en wachtwoord regelmatig te veranderen.
- 4. Het is mogelijk dat het toestel niet bediend kan worden tijdens de update van het systeem.
- 5. Videobeelden en/of geluiden kunnen, afhankelijk van de communicatiestatus, worden onderbroken.
- 6. Oproepen zullen niet correct verlopen als de instellingen van het overeenstemmende station fouten vertonen.
- 7. Als u moeilijkheden ondervindt met het systeem, gelieve dan onze website te raadplegen op http://www.aiphone.net/.

Mededeling

- 1. Aiphone aanvaardt geen aansprakelijkheid voor schade wegens vertraagde of onbruikbare services die het gevolg zijn van storingen in de netwerkapparatuur, communicatieservices via internet en mobiele telefoonbedrijven, lijnonderbrekingen, communicatiestoringen, onzuiverheden of omissies in het zendtoestel.
- 2. Aiphone aanvaardt geen aansprakelijkheid voor schade veroorzaakt door frauduleus afluisteren of frauduleus verworven gegevens via het internet.
- 3. Wij zijn onder geen voorwaarde aansprakelijk voor schade die voorkomt door de onmogelijkheid om te communiceren, veroorzaakt door defecten, problemen of bedieningsfouten van dit product.
- 4. Wij zijn onder geen voorwaarde aansprakelijk voor schade of verliezen veroorzaakt door de inhoud of technische gegevens van dit product.
- 5. Deze handleiding werd opgesteld door Aiphone Co., Ltd., alle rechten voorbehouden. Kopiëren van een deel of het geheel van deze handleiding zonder voorafgaande toestemming van Aiphone Co., Ltd. is strikt verboden.
- 6. Beelden en afbeeldingen in deze handleiding kunnen verschillen van de werkelijkheid.
- 7. Deze handleiding kan worden herzien of gewijzigd zonder voorafgaande kennisgeving.
- 8. De technische gegevens van het product kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd.
- 9. Gelieve er zich van bewust te zijn dat u als klant verantwoordelijk bent om een veilige computer te gebruiken. Wij zijn onder geen enkele voorwaarde aansprakelijk voor beveiligingsfouten.
- 10. Dit systeem is niet bedoeld voor levensbeveiliging of inbraakpreventie. Het is gewoon een bijkomend middel om informatie kenbaar te maken. Aiphone is onder geen enkele voorwaarde aansprakelijk voor verlies van leven of eigendom die zich voordoet tijdens de bediening van het systeem.
- 11. Dit systeem is niet bedoeld voor het voorkomen van lichamelijk letsel of ongevallen veroorzaakt door rampen en schade aan de eigendom.
- 12. Gelieve de configuratiegegevens van de leverancier te ontvangen en te bewaren. In bepaalde gevallen kunnen voor onderhoud en assistentie extra kosten in rekening worden gebracht als u de configuratiegegevens verliest.

Inhoud 🔳

1 Voorzorgsmaatregelen

Voorzorgsmaatregelen	2
Voorzorgsmaatregelen voor de bediening	3

2 Voor het gebruik

Onderdeelnamen	6
Leds	7
Hoe leest u het scherm af?	8
Hoe kunt u communiceren?	10
De datum en tijd instellen	12

3 Gebruiken

Zoeken	13
Hoe kunt u tekst invoeren?	13
Zoek op station of groepsnummer	14
Zoek op naam station	15
Zoek op locatie	16
Zoek op groepsnaam	17
Zoek naar netwerkcamera's	18
Geef het overzicht uitgaande oproep of	
inkomende oproep weer	19
Overzicht uitgaande oproep weergeven	19
Overzicht inkomende oproep weergeven	20
Een uitgaande oproep verrichten /Een	
inkomende oproep beantwoorden	21
Een station oproepen	21
Roep een groep op	24
Oproepen met sneltoetsen	28
Een uitgaande oproep verrichten met een	~~
extern toestel	29
Een inkomende oproep beantwoorden	30
Een omroep verzenden / Een omroep	
ontvangen	31
Een groep omroepen	31
	34
Een omroep ontvangen	30
Monitoren	37
De deurpost monitoren	37
Een netwerkcamera monitoren	38
Doorschakelen	39
Oproepen doorschakelen (tijdens de	
communicatie)	39
Inkomende oproepen doorschakelen terwijl u	ا
zich niet bij de noordpost bevindt	41
Andere doorschakelfuncties (automatisch	40
uooiscnakeien)	42

Overige functies	43
Een deur ontgrendelen	43
Video aanpassen om de zichtbaarheid te	
verbeteren	44
Een oproep in wacht plaatsen	45
Het te beantwoorden station selecteren	46
Een e-mail verzenden	47

4 Instellingen en aanpassingen

Over de instellingen	48
Over de instellingen	48
Instellen met het toestel	52
Instellingen verbonden aan uitgaande	
oproepen	52
Instellingen verbonden aan inkomende	
oproepen	53
Instellingen verbonden aan de	
doorschakelfunctie	54
Instellingen verbonden aan de communicatie	58
Instellingen verbonden aan de omroep	59
Instellingen verbonden aan de monitorfunctie	60
Instellingen verbonden aan net volume	01
Instellingen verbenden aan de beltoon	62
Instellingen verbonden aan de anelteeteen	61
Instellingen verbonden aan de snelloelsen	65
	00
Instellen met een pc	00
Informatie station	68
Systeeminormatie	70
Cupationale installingen	11
	13
Instellingen hardware station	19 Q1
materingen naruware station	01

5 Andere

Specificaties	84
Onderhoud	84
Technische assistentie	84
Mededeling over de software	85
Waarborg	87

Onderdeelnamen



In dit document worden de videodeurpost (IX-DA) en de deurpost alleen audio (IX-BA) beiden "Deurpost" genoemd. In de beschrijving van de bediening en de verklaring wordt de videodeurpost (IX-DA) "Videodeurpost" genoemd.



- Licht AAN

Nummer	Naam	Status (p	atroon)	Beschrijving
(1)	Status led	Oranje knipperend	Normaal knipperend → ↓ 0,75 sec → □ 0,75 sec →	Opstart
			Snel knipperend → -↓ 0,25 sec → □ 0,25 sec →	Storing toestel
			Knipperend met lang interval → -↓ 0,5 sec → □ 4 sec →	Communicatiestoring
			Knipperend met lang, onregelmatig interval $-1 \sec \rightarrow 0.25 \sec \rightarrow 10.25 \sec \rightarrow 0.25 \pm 0.25 \pm 0.25 \pm 0.25 \pm 0.25 \pm 0.25$	Upgrade firmwareversie
			Knipperend met kort, onregelmatig interval $\rightarrow -$ 1 sec $\rightarrow \square 0,25$ sec $\rightarrow \square 0,25$ sec $\rightarrow \square 0,25$ sec \neg	Initialisatie
		Blauw aan	举	Tijdens communicatie, stand-by (afhankelijk van de instelling)
	Bla kn	Blauw knipperend	Langzaam knipperend 	Oproepbestemming bezet
			Snel knipperend → -↓ 0,25 sec → □ 0,25 sec →	Uitgaande oproep
			Dubbel knipperend $\rightarrow - \downarrow - 0,25 \text{ sec} \rightarrow \square 0,25 \text{ sec} \rightarrow - \downarrow - 0,25 \text{ sec} \rightarrow \square 0,75 \text{ sec} \neg$	Inkomende oproep
			Medium knipperend → -↓ 0,5 sec → □ 0,5 sec →	Gemiste oproep
(2)	Privacy-led	Blauw aan	崇	In de privacy-modus
(3)	Doorschakeling- led	Oranje aan	柒	Instelling doorschakelen afwezig
		Oranje knipperend	Dubbel knipperend $\rightarrow -4$ - 0,25 sec $\rightarrow \Box 0,25$ sec $\rightarrow -4$ - 0,25 sec $\rightarrow \Box 0,75$ sec \rightarrow	Doorgeschakeld
(4)	Lijstled	Blauw aan	崇	In de lijstmodus
(5)	Instellingled	Blauw aan	<u></u> (本)	In de instellingsmodus
(6)	Communicatie- led	Blauw aan		Handenvrij of push- to-talk-verzending

Hoe leest u het scherm af?

Het scherm is in stand-by geplaatst als er niets wordt weergegeven (zwart).

Menuscherm

In stand-by zal met een druk op één van de toetsen het menuscherm worden weergegeven.



Scherm inkomende oproep

Nummer station, naam station en locatie van de bron (afhankelijk van de taalinstelling kan de inhoud van het item verkeerd worden weergegeven).



Video zal worden weergegeven als de bron een videodeurpost is.

Met een druk op één van de toetsen 🖉 🚱 🌚 vullen het menu en de iconen op het scherm circa 5 seconden worden verborgen als de bron een videodeurpost is.

Communicatiescherm

Nummer station, naam station en locatie van de andere partij (afhankelijk van de taalinstelling kan de inhoud van het item verkeerd worden weergegeven).



Video zal worden weergegeven als de andere partij een videodeurpost is.

Met een druk op één van de toetsen 💿 💿 💿 💿 zullen het menu en de iconen op het scherm circa 5 seconden worden verborgen als de andere partij een videodeurpost is.

Hoe leest u de iconen?

Deze iconen geven de status van het toestel aan.

	Icoon	Status van het toestel
*	*	Communicatie bezig
*		Inkomende oproep, uitgaande oproep
*	-	Inkomende omroep, uitgaande omroep
	m	Inkomend aantal stations
	* 3	De zichtbaarheid van het scherm aanpassen
		Ontgrendelen
	<u>ø</u>	De microfoon is uitgeschakeld (privacy-modus)
	~ •	In wacht
	m	Zoeken naar station of groep

Icoon	Status van het toestel
	Monitoren
2	Monitoren netwerkcamera in zoom-modus
i	Monitoren netwerkcamera in wide-modus
	Foutbericht (time-out, oproep mislukt, verbinding verbroken, communicatiefout) wordt weergegeven
١ĭ	Instellingen worden weergegeven
1	Microfoon is ingeschakeld
\mathbb{X}	Verwerken

*De kleur van de icoon wijzigt afhankelijk van de prioriteit.

Normaal: Groen Prioriteit: Geel Dringend: Rood

Hoe kunt u communiceren?





 Als u tijdens de handenvrije communicatie de handset oppakt, zal de modus handenvrij worden gedeactiveerd. Gebruik de handset voor meer privacy of bij luidruchtige omgeving. Gebruik de push-to-talk-modus als de communicatie handenvrij wegens luidruchtige omgeving moeilijk is (→ pagina 11).

Met push-to-talk communiceren

Dit is handig als omgeving zo luidruchtig is dat het de audio kan onderbreken.





• De push-to-talk-modus kunt u gebruiken als u de handset gebruikt.

De datum en tijd instellen

De datum en tijd worden gebruikt voor het overzicht inkomende en uitgaande oproepen. Originele gegevens: 01-01-2013 00:00



Zoek en selecteer het doelstation of de groep tijdens een uitgaande oproep, het monitoren of een omroep.

Hieronder geven we de methoden voor het zoeken naar stations of groepen.

- Zoek op station of groepsnummer (\rightarrow pagina 14)
- Zoek op naam station (\rightarrow pagina 15)
- Zoek op locatie (→ pagina 16)
- ■Zoek op groepsnaam (→ pagina 17)
- Zoek naar netwerkcamera's (→ pagina 18)

Hoe kunt u tekst invoeren?

Zoek op station of groepsnamen.

Voer de te zoeken naam in op de keypad.

Voorbeeld: "DOOR"



Continu tekens op dezelfde toets invoeren

Klik op 🛞 en verplaats de cursor naar rechts. Voer dan het volgende teken in.

Ingevoerde tekst verwijderen

Klik op 💿 om het laatst ingevoerde teken te verwijderen.

Lijst van beschikbare tekens

Elke keer dat u op een keypad drukt zal het teken wijzigen. Er bestaat geen verschil tussen tekst in hoofdletters of kleine letters.

Toetsen	Tekens, cijfers en symbolen die met 1 toets kunnen worden ingevoerd								
1		-	?	!	"	@	_	/	1
2 ABC	А	В	С	2					
3 DEF	D	F	F	3					
4 GHI	G	н	I	4					
5 JKL	J	к	L	5					
6 MNO	MM:	Ν	0	6					
7 PQRS	Р	Q	R	S	7				
8 TUV	Т	U	V	8					
9 wxyz	W	х	Y	Z	9				
0	+	\$	%	&	()	;	:	0

Zoek op station of groepsnummer

Zoek naar stations of groepen op nummer station of groepsnummer.





Voer het stationnummer of het groepsnummer in op de keypad



 Het ingevoerde nummer wordt weergegeven.
Alle stations en groepen die het ingevoerde nummer bevatten worden weergegeven in de volgorde waarin ze in het adresboek zijn geregistreerd. Hoe meer nummers u invoert, hoe nauwkeuriger de zoekresultaten zullen zijn.

: Wis het laatste teken.

S) Mededeling

- In stand-by of op het menuscherm kunt u zoeken door op de keypad een nummer in te voeren.
- Een oproep naar het station of de groep verrichten
 - Een station oproepen (→ pagina 21)
 - Roep een groep op (\rightarrow pagina 24)
 - Roep een groep om (\rightarrow pagina 31)
 - Monitor video of audio afkomstig van een deurpost (→ pagina 37)

Zoek op naam station

Zoek naar een station op naam station.

1	Druk in stand-by of op het
	menuscherm op 🝥
	STATION ZOEKEN [@]SELECTEREN ↔ <pre></pre>
	TERUG Het "Zoekscherm (001/002)" wordt weergegeven.
2	Selecteer "STATION ZOEKEN" met 💿 of 💿 en druk op 💿
	STATION ZOEKEN □
	O01/002 ► STATION ZOEKEN GROEP ZOEKEN LOCATIE ZOEKEN UITGAANDE OPR. INKOMENDE OPR.
	TERUG
	[]]]ZOEK MET TOETSENBORD #
	4 001/001 ▶ 200 Hoofdpost 2 300 Deurpost 1 400 Deurpost 2 500 Deurpost 3
	TERUG
	Het scherm "STATION ZOEKEN" wordt weergegeven.



Voer de naam station in op de keypad

Raadpleeg (\rightarrow pagina 13) voor het invoeren van de tekst.



- (1) De ingevoerde tekst wordt weergegeven.
- (2) Alle stations die de ingevoerde tekst bevatten worden weergegeven in de volgorde waarin ze in het adresboek zijn geregistreerd. Hoe meer tekens u invoert, hoe nauwkeuriger de zoekresultaten zullen zijn.

): Wis het laatste teken.

: Verplaats de cursor op het veld (1) één teken naar rechts.

(A) Mededeling

- Druk in stand-by of op het menuscherm op om het scherm station zoeken weer te geven.
- Een oproep naar het station verrichten
 - Een station oproepen (\rightarrow pagina 21)
 - Monitor video of audio afkomstig van een deurpost (→ pagina 37)

Zoek op locatie

Zoek naar een station op locatie.







- Een oproep naar het station verrichten
 - Een station oproepen (\rightarrow pagina 21)
 - Monitor video of audio afkomstig van een deurpost (→ pagina 37)

Zoek op groepsnaam

Zoek naar groepen op groepsnaam.





Voer de groepsnaam in op de keypad

Raadpleeg (\rightarrow pagina 13) voor het invoeren van de tekst.



- (1) De ingevoerde tekst wordt weergegeven.
- (2) Alle groepen die de ingevoerde tekst bevatten worden weergegeven. Hoe meer tekens u invoert, hoe nauwkeuriger de zoekresultaten zullen zijn.

: Wis het laatste teken.

: Verplaats de cursor op het veld (1)

één teken naar rechts.



Zoek naar netwerkcamera's

Zoek op naam naar netwerkcamera's die in het systeem geregistreerd zijn.



Voer de netwerkcameranaam in 4 op de keypad Raadpleeg (\rightarrow pagina 13) voor het invoeren van de tekst. 3 DEF 2 4BC <u>6</u> мNO 9 WXYZ # ★ 0 (1)Ρ []]]ZOEK MET TOETSENBORD 4 001/001 ▶ (2) 01 Parking 1 02 Parking 2 TERUG (1) De ingevoerde tekst wordt weergegeven. (2) Alle netwerkcamera's die de ingevoerde tekst bevatten worden weergegeven. Hoe meer tekens u invoert, hoe nauwkeuriger de zoekresultaten zullen zijn. : Wis het laatste teken. : Verplaats de cursor op het veld (1) één teken naar rechts.

(January) Mededeling

De netwerkcamera monitoren

 Monitor de video van een netwerkcamera (→ pagina 38)

Overzicht uitgaande oproep weergeven

De overzichten uitgaande oproep en uitgaande omroep kunnen worden weergegeven. Het monitoren van het station wordt niet in het overzicht opgenomen.

In totaal kunnen 20 records van uitgaande oproepen worden opgeslagen. Nieuwe records zullen de oudste records overschrijven.



Controleer het overzicht uitgaande oproepen met (of (2)20/11/2014 13:17 OPROEPEN [30]OPR.[]MNTR[O]PRTY ۲ Deurpost Deurpost 3 Deurpost 1 Verkoopdienst 2 TERUG (1) Maand/dag/jaar/uur/minuut waarop de oproep werd verricht wordt weergegeven. (2) Het type uitgaande oproep wordt

- weergegeven. OPROEPEN: een uitgaande oproep is OMROEPEN: een omroep is verzonden. (3) Het doelstation of de groep wordt
 - weergegeven.

• Druk in stand-by of op het menuscherm op om het scherm UITGAANDE OPR. weer te geven.

- Vanuit het overzicht uitgaande oproepen een oproep naar een station of een groep verrichten
 - Een station oproepen (\rightarrow pagina 21)
 - Roep een groep op (\rightarrow pagina 24)
 - Roep een groep om (→ pagina 31)
 - · Monitor video of audio afkomstig van een deurpost (\rightarrow pagina 37)

Overzicht inkomende oproep weergeven

De overzichten inkomende oproep en inkomende omroep kunnen worden weergegeven.

In totaal kunnen 20 records van inkomende oproepen worden opgeslagen. Nieuwe records zullen de oudste records overschrijven.







- Druk in stand-by of op het menuscherm op om het scherm UITGAANDE OPR. weer te geven.
- Vanuit het overzicht inkomende oproepen een oproep naar een station verrichten
 - Een station oproepen (\rightarrow pagina 21)
 - Monitor video of audio afkomstig van een deurpost (→ pagina 37)

Een station oproepen



• U kunt de instellingen (Luidspr.vol., Handsetvol., Beltoonvol., Toetstoon) wijzigen door tijdens de

oproep of de communicatie op ETTING te drukken.







Roep een groep op.

Verricht een uitgaande oproep naar alle stations die onderdeel zijn van de geselecteerde groep en communiceer met het eerste station dat antwoordt.

Het is niet mogelijk om groepsoproepen naar deurposten te verrichten.



Het scherm selectie zendfunctie wordt weergegeven.

 \rightarrow Wordt vervolgd op de volgende pagina





Oproepen met toegekende prioriteit

Maak oproepen naar de groepen waar een prioriteit aan is toegekend.

Als meerdere inkomende oproepen elkaar overlappen, zullen ze volgens de toegekende prioriteit worden geaccepteerd.

Niveau prioriteit: "Dringend" > "Prioriteit" > "Normaal"



TERUG



Pak de handset op

- U kunt een oproep verrichten door op $\frac{1}{2^{2}(-3)}$ te drukken.
- Terwijl u een uitgaande oproep verricht laat de handset of de ingebouwde luidspreker een terugbeltoon horen.



Roep een groep op.





Als u de communicatie beëindigt, hang de handset weer op of druk op





Oproepen met sneltoetsen

Bereik de regelmatig opgeroepen stations die onder de sneltoetsen zijn geregistreerd.



De sneltoetsen instellen

 $(\rightarrow pagina 64)$ Instellingen verbonden aan de sneltoetsen

Een uitgaande oproep verrichten met een extern toestel

U kunt een extern toestel (sensor, toets) gebruiken om uitgaande oproepen te verrichten naar eerder geregistreerde stations.



- De uitgaande beltijd en het aantal terugbeltoon kunnen afhankelijk van de instellingen variëren.
- Tijdens de oproep kan de microfoon van het station worden uitgeschakeld door ingedrukt te houden.
- De handset of de ingebouwde luidspreker laat een waarschuwingstoon horen als tijdens de oproep een inkomende oproep van een ander station wordt ontvangen. Selecteer met een druk op
 - LIST \square het station waarmee u wilt communiceren. (\rightarrow pagina 46)
- U kunt de instellingen (Luidspr.vol., Handsetvol., Beltoonvol., Toetstoon) wijzigen door tijdens de

oproep of de communicatie op ETTING te drukken.

Een inkomende oproep beantwoorden

Bij een inkomende oproep zal de beltoon worden geproduceerd en wordt het scherm weergegeven.

<Inkomende oproep van videodeurpost>



Video wordt niet weergegeven als de inkomende oproep afkomstig is van een hoofdpost of een deurpost uitsluitend audio.

Beantwoord de inkomende oproep door de handset op te pakken of te drukken op Praat met de andere partij 2 Als u de communicatie 3 beëindigt, hang de handset weer op of druk op 0FF



- Tijdens de oproep kan de microfoon van het station worden uitgeschakeld door ingedrukt te houden.
- Druk op □□ en selecteer het station waarmee u wilt communiceren als u twee of meer oproepen ontvangt. (→ pagina 46)
- U kunt de instellingen (Luidspr.vol., Handsetvol., Beltoonvol., Toetstoon) wijzigen door op te drukken wanneer u een inkomende oproep ontvangt.
- Een individuele oproep van een andere hoofdpost wordt automatisch beantwoordt als automatisch beantwoorden (→ pagina 53) ingeschakeld is. Automatisch beantwoorden vindt niet plaats als de inkomende oproep afkomstig is van deurposten of groepsoproepen.

Een groep omroepen

Zend een omroep naar alle stations die onderdeel zijn van een geselecteerde groep. Het is mogelijk om te communiceren met het station dat de omroep beantwoordt.



4

Aan het einde van de omroep hangt u de handset op of drukt u

op



- Communiceer met het station dat de omroep heeft beantwoord.
- Tijdens het omroepen kunt u de microfoon uit zetten door PRIVACY ingedrukt te houden.
- U kunt de instellingen (Luidspr.vol., Handsetvol., Beltoonvol., Toetstoon) wijzigen door tijdens de uitgaande oproep op te drukken.
- Deurposten kunnen ook worden omgeroepen.

Tijdens een omroep met toegekende prioriteit

Roep een groep om door een prioriteit toe te kennen.

Als meerdere inkomende oproepen of omroepen elkaar overlappen, zullen ze volgens de toegekende prioriteit worden geaccepteerd.

Prioriteit: "Dringend" > "Normaal"







- Communiceer met het station dat de omroep heeft beantwoord.
- Tijdens het omroepen kunt u de microfoon uit zetten door PRIVACY ingedrukt te houden.
- U kunt de instellingen (Luidspr.vol., Handsetvol., Beltoonvol., Toetstoon) wijzigen door tijdens de uitgaande oproep op te drukken.
- Deurposten kunnen ook worden omgeroepen.

Alle stations omroepen

Zend een omroep naar alle stations die op dit toestel zijn geregistreerd.

Het is mogelijk om te communiceren met het station dat de omroep beantwoordt.





3

Pak de handset op of druk op ל ⇔ו) TALK



Verzend een omroep na de toon







- Communiceert met het stationl dat uw omroep heeft beantwoord.
- De handset of de ingebouwde luidspreker laat een waarschuwingstoon horen als tijdens de omroep een inkomende oproep van een ander station wordt ontvangen. Selecteer met een druk op LIST het station waarmee u wilt communiceren. $(\rightarrow pagina 46)$
- Tijdens het omroepen kunt u de microfoon uit zetten door remainingedrukt te houden.
- U kunt de instellingen (Luidspr.vol., Handsetvol., Beltoonvol., Toetstoon) wijzigen door tijdens de uitgaande oproep op string te drukken.
- · Deurposten kunnen ook worden omgeroepen.

Een algemene omroep met toegekende prioriteit verzenden

Zend een algemene omroep door een prioriteit toe te kennen.

Als meerdere inkomende oproepen of omroepen elkaar overlappen, zullen ze volgens de toegekende prioriteit worden geaccepteerd.

Prioriteit: "Dringend" > "Normaal"



Een omroep ontvangen

Na de toon wordt de omroep gestart. Beantwoord een inkomende oproep en communiceer.



Tijdens het beantwoorden van een omroep:











- De omroep voortoon hangt af van de instellingen van het systeem.
- U kunt de instellingen (Luidspr.vol., Handsetvol., Beltoonvol., Toetstoon) wijzigen door op te drukken wanneer u een omroep ontvangt.
- De omroep naar andere stations wordt geannuleerd als een omroep wordt beantwoord.
De deurpost monitoren

Video en audio van de deurpost kunnen gemonitord worden.

Tijdens het monitoren kan de deurpost de hoofdpost niet horen. Deurposten uitsluitend audio kunnen enkel voor het monitoren van audio worden gebruikt.

Groepen kunnen niet worden gemonitord. Hoofdposten kunnen niet worden gemonitord.



ທີ່ Mededeling

- Tijdens het monitoren kunt u communiceren door op de COMMUNICATIE-toets te drukken of door de handset op te pakken.
- Het monitoren wordt automatisch afgesloten als de ingestelde tijd is verstreken.
- Het monitoren wordt beëindigd als tijdens het monitoren een oproep of een omroep van een ander station wordt ontvangen.
- Door tijdens het monitoren op te drukken keert u terug naar het scherm selectie station (1).
- U kunt de instellingen (Luidspr.vol., Handsetvol., Beltoonvol., Toetstoon) wijzigen door tijdens het monitoren op te drukken.

Een netwerkcamera monitoren

Monitor video van een netwerkcamera.

Selecteer de te monitoren netwerkcamera Zoek met de onderstaande methodes naar netwerkcamera's. Zoek naar netwerkcamera's (→ pagina 18) PA \cap []] ZOEK MET TOETSENBORD -4 001/001 ▶ 01 02 Parking 1 Parking 2 TERUG Druk op om video van een 2 netwerkcamera te monitoren U kunt ook monitoren door op de Keuzetoets of de COMMUNICATIE-toets te drukken. 01 я ı÷، Parking1 Modusicoon 9 Zoom-modus : Wide-modus INSTELL LIJST : Schakel tussen zoom-modus en widemodus. : Vergroot of verklein de video om het aan de modus aan te passen. : Beweeg de video omhoog, omlaag, naar links en naar rechts. *Afhankelijk van de gebruikte netwerkcamera is het mogelijk dat de video niet kan worden geregeld. Druk na het monitoren op 0FF 3



- Het monitoren wordt automatisch afgesloten als de ingestelde tijd is verstreken.
- Afhankelijk van de functie van de netwerkcamera kan geluid worden gehoord.
- Door tijdens het monitoren op LIST drukken keert u terug naar het scherm selectie netwerkcamera (1).

Oproepen doorschakelen (tijdens de communicatie)

Schakel een beantwoorde oproep door naar een andere hoofdpost.



Een doorgeschakelde oproep ontvangen



Wanneer u een oproep ontvangt van een doorschakelingsbron, pak de handset op of op druk op





Praat met het doorschakelingsstation



3 De oproep wordt doorgeschakeld en de communicatie kan worden gestart als het doorschakelingsstation ophangt





- Door een oproep van een videodeurpost door te schakelen zal tevens de video worden doorgeschakeld.
- De doorschakeling wordt niet voltooid als de communicatie op de doorschakelingsbestemming voor het doorschakelingsstation wordt beëindigd.

Inkomende oproepen doorschakelen terwijl u zich niet bij de hoofdpost bevindt

Activeer doorschakelen afwezig zodat inkomende oproepen naar een ander station worden gezonden als u niet aanwezig bent.



Doorschakelen afwezig activeren

De Doorschakeling-led gaat oranje branden.



Doorschakelen afwezig annuleren

Druk op TRANSFER De Doorschakeling-led brandt niet.



- Doorschakelen afwezig kan niet worden geactiveerd als de doorschakelingsbestemming niet is ingesteld. Configureer met "Instellingen verbonden aan de doorschakelfunctie" (→ pagina 54).
- U kunt geen oproepen doorschakelen die al zijn doorgeschakeld.

Andere doorschakelfuncties (automatisch doorschakelen)

Schakel automatisch door.

Stel het doorschakelen van te voren in.

Oproepen kunnen niet naar groepen of naar deurposten worden doorgeschakeld.

Doorschakelen uitstellen

Inkomende oproepen kunnen automatisch naar een ander station worden doorgeschakeld als niet binnen een ingestelde tijd wordt opgenomen.

Hoe kunt u de functie configureren? "Doorschakelinstelling uitstellen" (→ pagina 57)

Terwijl doorschakelen uitstellen is geactiveerd:



Schemadoorschakeling





- De Doorschakeling-led brandt niet terwijl doorschakelen uitstellen of schemadoorschakeling is geactiveerd.
- U kunt geen oproepen doorschakelen die al zijn doorgeschakeld.

Een deur ontgrendelen

Ontgrendel een deur tijdens een inkomende oproep, communicatie of monitoren.

Tijdens een inkomende oproep, communicatie of monitoren:





- Afhankelijk van de instellingen is het in bepaalde gevallen niet mogelijk om de deur te ontgrendelen.
- U hoort "piep piep piep" als de deur niet kan worden ontgrendeld.
- Afhankelijk van de instellingen kan het nodig zijn dat u voor het ontgrendelen (-0) ingedrukt houdt.

Video aanpassen om de zichtbaarheid te verbeteren

Pas de video aan die door een videodeurpost wordt weergegeven om de zichtbaarheid te verbeteren.

Terwijl video van een videodeurpost wordt weergegeven:





- Druk tijdens het aanpassen van video weer op $(\widehat{U}, \widehat{v})$ om de vorige staat van de video te herstellen.
- Video afkomstig van een netwerkcamera kan niet worden aangepast.

Een oproep in wacht plaatsen

Terwijl de oproep in wacht is geplaatst hoort de andere partij een wachttoon.



De oproep hervatten





- Terwijl een oproep in wacht is geplaatst kan het worden doorgeschakeld. (→ pagina 39)
- Terwijl de oproep in wacht is geplaatst hoort de andere partij een wachttoon.

Het te beantwoorden station selecteren

De gebruiker kan het te beantwoorden station selecteren als meerdere inkomende oproepen worden ontvangen of als tijdens de communicatie een inkomende oproep van een ander station wordt ontvangen.

Als meerdere inkomende oproepen worden ontvangen of als tijdens de communicatie een inkomende oproep van een ander station wordt ontvangen:







• Tijdens een oproep wordt LUST niet weergegeven als van andere stations geen inkomende oproepen worden ontvangen.

Een e-mail verzenden

Het is mogelijk om een e-mail te verzenden naar van te voren geregistreerde e-mailadressen.

Zie "E-mailinstellingen" (\rightarrow pagina 77) voor de e-mail instellingen.



Voorbeeld van de verzending van een e-mail:

Tijdens een uitgaande oproep die wordt verricht vanaf dit station (Nummer station: 002, Naam station: Intercom station 2, locatie: Brandweercentrum) naar deurpost 3 (nummer station: 003, naam station: Deurpost 3, locatie: Receptionist) met prioriteit "Dringend"

Bron	xxxx@xxxxx.com		
Verzenddatum en -tijd	20-11-2014 7:22		
Ontvanger CC	xxxx@xxxxx.com		
Betreft	Een uitgaande oproep werd verricht met de prioriteit "Dringend".		
Oproep uitgevoerd [20	Oproep uitgevoerd [20141120 07:21:40].		
Nummer bronstation: [(002]		
Naam bronstation: [Intercom station 2]			
Locatie bronstation: [Bi	Locatie bronstation: [Brandweercentrum]		
Oproepprioriteit: [Dring	Oproepprioriteit: [Dringend]		
Nummer doelstation: [003]			
Naam doelstation: [De	Naam doelstation: [Deurpost 3]		
Locatie doelstation: [Re	eceptionist]		



• "UTF-8"-codering wordt gebruikt. Afhankelijk van de e-mail client kunnen tekens verkeerd worden weergegeven.

Instellen met dit toestel

Configureer de werking van de monitor en de toetsen voor dit toestel. Niet alle instellingen kunnen met deze methode worden geconfigureerd.

Instellen met een pc

Bereik het toestel met een pc om de instellingen te kunnen configureren. De meeste instellingen kunnen met deze methode worden geconfigureerd.

Instellingen (op het toestel)

Gegeven		Pagipayonviizing	Instellingen met de computer	
	Gegeven	Faginaverwijzing	Gegeven	Paginaverwijzing
D	e datum en tijd instellen			
D	ATUM EN TIJD	pagina 12	Tijd	pagina 69
In	stellingen verbonden aan uitgaande op	roepen		
U	ITGAANDE BELTIJD	pagina 52	-	-
BI	ELTOONTELLER	pagina 52	-	-
TI	MER EXT-OPROEP	pagina 52	Time-out oproep [sec] ♦	pagina 74
A	ANT BLT EXT-OPR	pagina 52	-	-
In	stellingen verbonden aan inkomende op	proepen		
	UTOM. BEANTWOORDEN	pagina 53	Automatisch beantwoorden	pagina 71
PI	RIVACY	pagina 53	Privacy	pagina 81
A/	ANTAL KEER BELTOON	pagina 53	Aantal keer beltoon [aantal]	pagina 71
In	stellingen verbonden aan de doorschak	elfunctie		
	oorschakelinstelling afwezig			
	DOORSCH. AFWEZIG	pagina 54	Doorschakelen afwezig	pagina 79
	DOORSCH. (STATION)	pagina 54	Doorschakelen naar stationsnummer	
X'	fer instelling schema		1	
	DOORSCHAKELSCHEMA	pagina 55	Doorschakelingsschema	
	DOORSCH. (STATION)	pagina 55	Doorschakelen naar stationsnummer	pagina 80
	DOORSCHAKELINGSSCHEMA	pagina 56	Van zondag tot zaterdag	
D	oorschakelinstelling uitstellen			
	DOORSCH. UITSTELLEN	pagina 57	Doorschakelen uitstellen	
	DOORSCH. (STATION)	pagina 57	Doorschakelen naar stationsnummer	pagina 79
	UITSTELLEN	pagina 57	Uitsteltijd [sec] ♦	
In	stellingen verbonden aan de communic	atie		
PI	USH-TO-TALK FORC.	pagina 58	Push-to-talk forceren	pagina 83
G	ESPREKSTIJD	pagina 58	Gesprekstijd [sec] ♦	pagina 65
In	stellingen verbonden aan de omroep			
V	OORTOON	pagina 59	Voortoon	nagina 76
TIME-OUT OMROEP		pagina 59	Time-out omroep [sec] ♦	pugina 70
Instellingen verbonden aan de monitorfunctie		ictie		1
UITSCHAKELTIJD MNTR		pagina 60	Uitschakeltijd monitor [sec] ♦	pagina 83
In	stellingen verbonden aan het volume			
LU	JIDSPR.VOL.	pagina 61	Ontvangstvolume handenvrij	
H,	ANDSETVOL.	pagina 61	Ontvangstvolume handset	pagina 82
BI	ELTOONVOL.	pagina 61	Beltoonvolume	
T	DETSTOON	pagina 61	Toetstoon	

Consulta	Deginoverviizing	Instellingen met de computer	
Gegeven	Paginaverwijzing	Gegeven	Paginaverwijzing
Instellingen verbonden aan de beltoon			
BELTOON	pagina 62	Beltooninstellingen (normale oproep)	pagina 72
EXT-BELTOON	pagina 62	Beltooninstellingen (optionele ingang)	pagina 75
Instellingen verbonden aan het display			
HELDERHEID	pagina 63	Helderheid	pagina 92
LED-STATUS STAND-BY	pagina 63	LED-status stand-by	pagina os
TAAL	pagina 63	-	-
Instellingen verbonden aan de sneltoetse	n		
TOETS 1 tot 6	pagina 64	Modusselectie, Groepsnummer, Nummer station, Prioriteit	pagina 81
Initialiseren			
GEGEVENSINITIALISATIE	pagina 65	-	-

■ Instellingen (op de computer)

Gegeven		Paginaverwijzing	Instellingen met het toestel		
		Paginaverwijzing	Gegeven	Paginaverwijzing	
In	formatie station				
Na	aam en wachtwoord	[[
	Gebruikersnaam	pagina 68	-	-	
	Gebruikerswachtwoord ♦	pagina 68	-	-	
Та	aal				
	Taal	pagina 68	-	-	
Tij	jd				
	Tijdzone				
	Selecteer de tijdzone	pagina 69	-	-	
	Zomertijd				
	Automatische zomertijd inschakelen	pagina 69	-	-	
	NTP				
	NTP inschakelen	pagina 69	-	-	
	Datum en tijd				
	Tijd	pagina 69	DATUM EN TIJD	pagina 12	
Sy	ysteeminformatie				
Re	egister aangepaste geluiden	pagina 70	-	-	
0	proepinstellingen				
In					
	Instellingen beantwoorden van oproep	pen	1		
	Automatisch beantwoorden	pagina 71	AUTOM. BEANTWOORDEN	pagina 53	
	Aantal keer beltoon [aantal]	pagina 71	AANTAL KEER BELTOON	1.0	
	Beltooninstellingen (normale oproep)				
	Beltoon	pagina 72	BELTOON	pagina 62	
Fι	unctionele instellingen				
In	stellingen deurontgrendeling				
	Autorisatie deurontgrendeling				
	Verificatiesleutel	pagina 73	-	-	
	Toekenning uitgang deurontgrendeling	9			
	Toekennen contact	pagina 73	-	-	
	Verificatiesleutel	pagina 73	-	-	

Instellingen en aanpassingen

4

Gegeven		Paginavenwijizing	Instellingen met het toestel		
	Gegeven	Faginaverwijzing	Gegeven	Paginaverwijzing	
Opro	Oproep contactingang				
	nstellingen oproepbevestiging			1	
	Time-out oproep [sec] +	pagina 74	TIMER EXT-OPROEP	pagina 52	
-	Toekennen hoofdpost oproepgroep				
	Groepsnummer	pagina 74	-	-	
	Prioriteit	pagina 74	-	-	
E	Beltooninstellingen (optionele ingang)				
	Beltoon	pagina 75	EXT-BELTOON	pagina 62	
Inste	ellingen voor omroepen				
	nstelling voortoon voor omroepen				
	Voortoon	pagina 76	VOORTOON	pagina 59	
	nstelling omroeptijd				
	Time-out omroep [sec] ♦	pagina 76	TIME-OUT OMROEP	pagina 59	
Integ	gratie netwerkcamera		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1	
	Toon voor netwerkcameragebeurtenis	pagina 76	-	-	
	Aantal keer gebeurtenistoon [aantal]	pagina 76	-	-	
E-m	ailinstellingen				
E	E-mailadressen				
	Bestemming 1 tot 3	pagina 77	-	-	
-	Trigger gebeurtenis e-mailen				
	Normale oproep	pagina 78	-	-	
	Prioritaire oproep	pagina 78	-	-	
	Dringende oproep	pagina 78	-	-	
	Deurontgrendeling geactiveerd	pagina 78	-	-	
	Oproep mislukt	pagina 78	-	-	
	Fout opgetreden	pagina 78	-	-	
	Station opnieuw opstarten	pagina 78	-	_	
	Transmissie periodieke log	pagina 78	_	-	
	Tiid transmissie periodieke log	pagina 78	_	_	
	Interval transmissie periodieke log	pagina 78			
	Tekst onderwern	nagina 78	-	_	
Inste	elling doorschakeling				
Doo	rschakeling bij geen antwoord				
	Doorschakelen afwezig	pagina 79	DOORSCH. AFWEZIG		
	Doorschakelen naar stationsnummer	pagina 79	DOORSCH. (STATION)	pagina 54	
Uitg	estelde doorschakeling		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
	Doorschakelen uitstellen	pagina 79	DOORSCH. UITSTELLEN		
L	Jitsteltijd [sec] ♦	pagina 79	UITSTELLEN	pagina 57	
	Doorschakelen naar stationsnummer	pagina 79	DOORSCH. (STATION)		
Inste	ellingen doorschakelingsschema				
	Doorschakelingsschema	pagina 80	DOORSCHAKELSCHEMA	nagina 55	
	Doorschakelen naar stationsnummer	pagina 80	DOORSCH. (STATION)	pagina oo	
\	Vekelijks schema				
	Van zondag tot zaterdag	pagina 80	INSTELLING SCHEMA	pagina 56	

4

Gegeven	Paginaverwijzing	Instellingen met het toestel	
Gegeven		Gegeven	Paginaverwijzing
Instellingen hardware station			
Instellingen sneltoetsen			
Toekennen bestemming			
Modusselectie	pagina 81	-	
Groepsnummer	pagina 81	TOFTS 1 tot 6	pagina 64
Nummer station	pagina 81		pagina 04
Prioriteit	pagina 81		
Instelling privacy	1	1	1
Privacy	pagina 81	PRIVACY	pagina 53
Instellingen volume	_		
Instellingen volume		1	
Zendvolume handset	pagina 82	-	-
Ontvangstvolume handset	pagina 82	HANDSETVOL.	pagina 61
Zendvolume handenvrij	pagina 82	-	-
Ontvangstvolume handenvrij	pagina 82	LUIDSPR.VOL.	_
Beltoonvolume	pagina 82	BELTOONVOL.	pagina 61
Toetstoon	pagina 82	TOETSTOON	
Instellingen communicatie	1		1
Gesprekstijd [sec] ♦	pagina 83	GESPREKSTIJD	pagina 58
Push-to-talk forceren	pagina 83	PUSH-TO-TALK FORC.	pagina oo
Instellingen monitor	1	1	1
Uitschakeltijd monitor [sec] +	pagina 83	UITSCHAKELTIJD MNTR	pagina 60
Weergave-instellingen hoofdpost	T	1	1
Helderheid	pagina 83	HELDERHEID	pagina 63
Tijdsindeling	pagina 83	-	-
LED-status stand-by	pagina 83	LED-STATUS STAND-BY	pagina 63

Instellingen verbonden aan uitgaande oproepen

1	Druk in stand-by of op het menuscherm op
	INSTELLINGEN [OPROEPEN] VER 2.00_000 ↔ 4 001/008 ► UITGAANDE BELTIJD 060SEC BELTOONTELLER ∞ X TIMER EXT-OPROEP 060SEC AANT BLT EXT-OPR ∞ X
	TERUG
	weergegeven.
	Tijdens de configuratie brandt de Instellingsled.
	SETTING
	· . ·
2	Selecteer de instelling met
2	Selecteer de instelling met () of () en druk op () INSTELLINGEN [OPROEPEN]
2	Selecteer de instelling met of of Protection of en druk op Selecteer de instelling met of of of of of of of of
2	Selecteer de instelling met of of en druk op iver 2.00_000 iver 2.0000 iver 2.00000 iver 2.000000 iver 2.00000 iver 2.00000 i

3 Wijzig de instelling met of wijzigingen te accepteren SETTING : Sluit de instellingen af en geef het menuscherm weer.

Gegeven	Beschrijving	Instellingen	Standaardwaarden
UITGAANDE BELTIJD	Stel de oproeptijd voor uitgaande oproepen in.	10-600 sec (met stappen van 1 sec) / ∞	60 sec
BELTOONTELLER	Stel het aantal terugbeltoon in tijdens een uitgaande oproep.	1-20 x (met stappen van 1) / ∞	∞ χ
TIMER EXT-OPROEP	Stel de tijd van de uitgaande oproep in tijdens een uitgaande oproep vanaf een extern toestel.	10-600 sec (met stappen van 1 sec) / ∞	60 sec
AANT BLT EXT-OPR	Stel het aantal terugbeltoon in tijdens een uitgaande oproep vanaf een extern toestel.	1-20 x (met stappen van 1) / ∞	∞ X

∞: Onbegrensd

Instellingen verbonden aan inkomende oproepen



Gegeven	Beschrijving	Instellingen	Standaardwaarden
AUTOM. BEANTWOORDEN	Bepaal of u het automatisch beantwoorden wilt in-/uitschakelen als u een oproep van de hoofdpost ontvangt.	AAN/UIT	UIT
		AAN/UIT	
	Bepaal of u de functie wilt in-/uitschakelen om	De Privacy-led brandt als het is ingesteld.	
PRIVACY	kan worden gehoord tijdens het automatisch beantwoorden.	Schakel met een druk op de PRIVACY-toets als de staat stand- by of het menuscherm wordt weergegeven.	UIT
AANTAL KEER BELTOON	Stel het aantal keer beltoon van een inkomende oproep in wanneer een oproep wordt ontvangen.	1-20 x (met stappen van 1) / ∞	∞ χ

∞: Onbegrensd

Instellingen verbonden aan de doorschakelfunctie

Doorschakelinstelling afwezig Druk in stand-by of op het Selecteer 3 1 "DOORSCHAKELINST. AFW." INSTELLINGEN [OPROEPEN] met 💿 of 💿 en druk op 🝥 VER 2.00_000 ٠ 4 001/008 ▶ Selecteer de instelling met (4 BELTOONTELLER ωX TIMER EXT-OPROEP AANT BLT EXT-OPR of () en druk op () 060SEC ωX INST. [DOORSCHAKELEN] TERUG DOORSCHAKELINST. AFW. Het instellingenscherm (001/008) wordt weergegeven. Tijdens de configuratie brandt de DOORSCH. AFWEZIG Instellingsled. DOORSCH. (STATION) SETTING 1 TERUG Geef het "Instellingenscherm 2 Wijzig de instelling met 🙆 5 (003/008)" weer met 💿 of 💿 of () en druk op () om de INST. [DOORSCHAKELEN] VER 2.00_000 ŵ wijzigingen te accepteren Zoek de doorschakelbestemming en stel het in als u "DOORSCH. (STATION)" instelt. 4 003/008 ▶ Setting : Sluit de instellingen af en keer KELINST INST SCHEMA VR DOORSCH DOORSCHAKELINST. UITST. terug naar het "Instellingenscherm (003/008)". TERUG

Gegeven	Beschrijving	Instellingen	Standaardwaarden
		AAN/UIT	
DOORSCH. AFWEZIG	Kies ervoor om doorschakelen afwezig in te stellen.	DOORSCH. AFWEZIG kan niet worden ingeschakeld als DOORSCH. (STATION) niet is ingesteld.	UIT
DOORSCH. (STATION)	Configureer het station doorschakelbestemming. "DOORSCH. (STATION)" kan worden ingesteld op een deurpost. Het is echter alleen mogelijk om een individuele master naar master oproep door te schakelen. Oproepen naar deurposten kunnen niet naar een ander deurpost worden doorgeschakeld	Selecteer uit de geregistreerde stations De deurpost kan geselecteerd worden, maar een oproep kan er niet naar worden doorgeschakeld. Verwijder de registratie met een druk op Wissen ("PRIVACY"-toets).	-

X'fer instelling schema



→ Wordt vervolgd op de volgende pagina

Gegeven	Beschrijving	Instellingen	Standaardwaarden
DOORSCHAKELSCHEMA	Bepaal of u de schemadoorschakeling wilt in-/ uitschakelen.	AAN/UIT SCHEMADOORSCH. kan niet worden ingeschakeld als DOORSCH. (STATION) niet is ingesteld.	UIT
DOORSCH. (STATION)	Stel het station doorschakelbestemming in. "DOORSCH. (STATION)" kan worden ingesteld op een deurpost. Het is echter alleen mogelijk om een individuele master naar master oproep door te schakelen. Oproepen naar deurposten kunnen niet naar een ander deurpost worden doorgeschakeld.	Selecteer uit de geregistreerde stations De deurpost kan geselecteerd worden, maar een oproep kan er niet naar worden doorgeschakeld. Verwijder de registratie met een druk op Wissen ("PRIVACY"-toets).	-

55



Doorschakelinstelling uitstellen Druk in stand-by of op het Selecteer 3 1 "DOORSCHAKELINST. UITST." met 🔘 of 💿 en druk op 🝥 INSTELLINGEN [OPROEPEN] ł۲ VER 2.00_000 ٠ INST. [DOORSCHAKELEN] VER 2.00_000 ١Ï ٩ 4001/008▶ UITGAANDE BELTIJD 4 003/008 ▶ BELTOONTELLER 8 DOORSCHAKELINST. AFW. TIMER EXT-OPROEP 060SEC AANT BLT EXT-OPR INST SCHEMA VR DOORSCH 8 х DOORSCHAKELINST. UITST. TERUG Het instellingenscherm (001/008) wordt TERUG weergegeven. Tijdens de configuratie brandt de Selecteer de instelling met 🙆 4 Instellingsled. SETTING of () en druk op () - -< <u>,</u> > INST. [DOORSCHAKELEN] DOORSCHAKELINST. UITST. Geef het "Instellingenscherm 2 (003/008)" weer met 💿 of 💿 DOORSCH. UITSTELLEN INST. [DOORSCHAKELEN] VER 2.00_000 DOORSCH. (STATION) i۲ ٠ UITSTELLEN 030SEC TERUG 4 003/008 ▶ DOORSCHAKELINST. AFM INST SCHEMA VR DOORSCH DOORSCHAKELINST. UITST. Wijzig de instellingen met 🙆 5 of 💿 en druk op 💿 om de TERUG wijzigingen te accepteren Zoek de doorschakelbestemming en stel het in als u "DOORSCH. (STATION)" instelt. Sluit de instellingen af en keer Ē terug naar het "Instellingenscherm (003/008)".

Gegeven	Beschrijving	Instellingen	Standaardwaarden
DOORSCH. UITSTELLEN	Bepaal of u doorschakelen uitstellen wilt in-/ uitschakelen.	AAN/UIT DOORSCH. UITSTELLEN kan niet worden ingeschakeld als DOORSCH. (STATION) niet is ingesteld.	UIT
DOORSCH. (STATION)	Stel het station doorschakelbestemming in. "DOORSCH. (STATION)" kan worden ingesteld op een deurpost. Het is echter alleen mogelijk om een individuele master naar master oproep door te schakelen. Oproepen naar deurposten kunnen niet naar een ander deurpost worden doorgeschakeld.	Selecteer uit de geregistreerde stations Verwijder de registratie met een druk op Wissen ("PRIVACY"-toets).	-
UITSTELLEN	Stel de uitsteltijd in na ontvangst van een inkomende oproep.	1-300 sec (met stappen van 1 sec)	30 sec

Instellingen verbonden aan de communicatie



Gegeven	Beschrijving	Instellingen	Standaardwaarden
PUSH-TO-TALK FORC.	Bepaal of u de functie voor het gebruiken van de push-to-talk communicatie wilt gebruiken als u handenvrij of met de handset beantwoordt. Als de communicatiemethode wordt gewijzigd van handenvrij naar handset, zal het overschakelen naar full-duplex communicatie.	AAN/UIT	UIT
GESPREKSTIJD	Stel de tijd in tot de communicatie wordt verbroken.	30-600 sec (met stappen van 1 sec)	60 sec

Instellingen verbonden aan de omroep



Gegeven	Beschrijving	Instellingen	Standaardwaarden
VOORTOON	Kies ervoor om de voortoonfunctie in/uit te schakelen als een omroep wordt ontvangen.	AAN/UIT	AAN
TIME-OUT OMROEP	Stel de maximum tijd in die voor een omroep is toegestaan.	10 tot 600 sec (met stappen van 1 sec)	30 sec

Instellingen verbonden aan de monitorfunctie



Gegeven	Beschrijving	Instellingen	Standaardwaarden
UITSCHAKELTIJD MNTR	Stel de tijd in waarop de monitor zal uitschakelen.	10 tot 600 sec (met stappen van 1 sec)	60 sec

Instellingen verbonden aan het volume



Gegeven	Beschrijving	Instellingen	Standaardwaarden
LUIDSPR.VOL.	Stel het ontvangstvolume in tijdens de handenvrije communicatie.	10 niveaus	6
HANDSETVOL.	Stel het ontvangstvolume in tijdens de communicatie met de handset.	10 niveaus	6
BELTOONVOL.	Stel het volume in voor de ontvangst van een inkomende oproep.	Uit / 10 niveaus	6
TOETSTOON	Bepaal of de toetstoon tijdens de bediening van de toetsen is in- of uitgeschakeld.	AAN/UIT	UIT

Instellingen verbonden aan de beltoon



Gegeven	Beschrijving	Instellingen	Standaardwaarden
BELTOON	Stel de beltoon voor inkomende oproepen van andere posten.	Selecteer de beltonen die op dit toestel zijn geregistreerd	Oproeppatroon 1
EXT-BELTOON	Stel de beltoon in voor elke oproep afkomstig van een extern toestel.	Selecteer de beltonen die op dit toestel zijn geregistreerd	Oproeppatroon 2

Instellingen verbonden aan het display



Gegeven	Beschrijving	Instellingen	Standaardwaarden
HELDERHEID	Stel de helderheid van het scherm in.	10 niveaus	6
LED-STATUS STAND-BY	Kies in stand-by of de status led van dit toestel AAN of UIT staat.	AAN/UIT	AAN
	Stel de taal in voor de weergave op de hoofdpost.		
TAAL	De tekens van de naam van het station kunnen verkeerd worden weergegeven als de taal is gewijzigd.	JPN/ENG/FRE/SPA/DUT/ZHT/ZHC	ENG

Instellingen verbonden aan de sneltoetsen



0	, ,	0	(
TOETS 1 tot 6	Registreer een doelstation of een groep van een uitgaande oproep en het type uitgaande oproep op de sneltoetsen.	De gebruiker kan kiezen voor een oproep of een omroep als het doel van een uitgaande oproep een specifiek station is. Verwijder de registratie met een druk op Wissen ("PRIVACY"-toets).	-

Initialiseren

De standaardwaarde van de instellingen zullen hersteld worden als het toestel wordt geïnitialiseerd. De overzichten inkomende en uitgaande oproepen worden gewist.



Verbind de pc met hetzelfde netwerk als het toestel en beheer de instellingen met de webbrowser.

Systeemvereisten

Om het systeem te kunnen configureren dient de pc aan de volgende vereisten te doen.

Netwerk Ethernet (10 BASE-T, 100 BASE-TX)

Webbrowser Internet Explorer 7.0, 8.0, 9.0 of 10.0 (SSL 3.0 of TLS 1.0 of later)

Op een pc aansluiten

Sluit het station met een PoE-compatibele switch aan op een pc.

• Gebruik de rechte Cat5e/6-kabel om de toestellen via de LAN-poort te verbinden.

Hoofdpost



In dit toestel inloggen

- 1 De pc starten en een webbrowser (Internet Explorer) openen
- 2 Het onderstaande adres in de adresbalk van de webbrowser invoeren

https://(IP-adres van dit toestel)/webset.cgi?login

Voer het IP-adres tussen ([]) in als het een IPv6-adres is.

Geef het scherm taalkeuze weer.

3 De taal kiezen

De taal voor de weergave van de inhoud in de webinstellingen is gewijzigd.

De taal voor de weergave op de hoofdpost is niet gewijzigd.



4

De naam en het wachtwoord

invoeren en klikken op <u>Login</u>



) Mededeling

- Toets "https://" in om in te loggen.
- Probeer niet meerdere keren met behulp van verschillende browsers per keer op dezelfde pc in te loggen.
- Negeer de standaard windows veiligheids waarschuwing en ga verder.
- Het originele IP-adres en het subnetmasker worden hieronder gegeven.

IP-adres: 192.168.1.160

Subnetmasker: 255.255.255.0

 Neem contact op met uw systeembeheerder als het IPadres of het subnetmasker van het toestel niet bekend zijn.

Instellingsvenster

Het volgende instellingsvenster zal worden weergegeven als u zich aanmeldt op de webserver van het station. Op dit venster kan het station worden geconfigureerd.

- Afhankelijk van de gebruikte pc en het gebruikte besturingssysteem kan het venster van de weergave afwijken.
- Bevestig de verrichte configuratie van het station aan de hand van de aanwijzingen van de bedieningshandleiding.

<Voorbeeld instellingsvenster>

Instellingsvenster:

Dit toont het instellingsvenster van de gekozen titel.

Update-toets Klik deze toets aan om de instellingen van het station bij te werken.

Bestand Bewerken Beeld Favor	D-Q Destude Important of the maximum of the stress × item Etra Help Important of the stress ×
AIPHONE IX -syst	eeminstelling
Informatie station	Informatic station
<u>Naam en wachtwoord</u> <u>Taal</u> <u>Tijd</u>	• Vereiste instellingen ^
Systeeminformatie Register aangepaste geluiden	-N
Oproepinstellingen Opgeroepen stations	Gabrillarmony 123 disemention taken
<u>Eunctionele instellingen</u>	Gebruikerswachtwoord + User 1-32 alfanumeieke tekens
Instellingen voor omroepen Instellingen voor omroepen Integratie netwerkcamera E-mailinstellingen	•Taal- Als a Taal-
Instellingen doorschakeling Doorschakeling bij geen	Taak
antwoord Uitgestelde doorschakeling Instellingen doorschakelingsschema	• Tijd Tijdszone
Instellingen hardware station	Selecteer de tijdszone: (GMT+01:00) Amsterdam, Berlijn, Bern, Rome, Stockholm 🗸
Instellingen sneltoetsen	7emeriid

-Instellingenmenu:

Toont alle items die geconfigureerd kunnen worden. Klik de titel aan die u wilt configureren. Het desbetreffende venster wordt weergegeven.

Hoe kunt u de configuratie verrichten?

Klik in het instellingenmenu de te configureren titel aan

Het instellingsvenster van deze titel zal worden weergegeven.

2

Configureer elke instelling

3

Klik **Bijverken** aan om de instellingen bij te werken als u de wijzigingen verricht

- "Instellingen bijgewerkt" zal links bovenaan op het venster worden weergegeven als de instellingen zijn bijgewerkt. Een foutmelding zal worden weergegeven als dit niet mogelijk is.
- Annuleer de wijzigingen door een andere titel in het instellingenmenu aan te klikken.

Herhaal de stappen **1** tot **3** voor de andere titels

Klik Afmelden aan in het instellingenmenu om u uit de webserver van het station af te melden.

() Mededeling

- Gebruik riet om de instelling af te sluiten. Sluit af met Afmelden.
- De instellingen zullen niet worden opgeslagen als u zonder een klik op Bijwerken naar een ander instellingsvenster overschakelt.
- De verbinding zal automatisch worden verbroken als één uur lang geen activiteit wordt gedetecteerd.

Informatie station

Naam en wachtwoord

Naam on wachtwoord		
•Itaam en wachtwoord		
Gebruikersnaam: •	user	1-32 alfanumerieke tekens
Gebruikerswachtwoord: •	••••	1-32 alfanumerieke tekens

◆Dit is een vereiste instelling.

Gegeven	Beschrijving	Instellingen	Standaardwaarden
Gebruikersnaam 🔶	Stel de naam in om op dit toestel in te loggen.	1-32 alfanumerieke tekens	user
Gebruikerswachtwoord ♦	Stel het wachtwoord in om op dit toestel in te loggen.	1-32 alfanumerieke tekens	user

Taal

•Taal^{_}

Als u 'Taal' wijzigt, worden de taal van de e-mail en de systeemlog veranderd. De taal van de hoofdpost en de webbrowser worden niet veranderd. Taal: Nederlands

Gegeven	Beschrijving	Instellingen	Standaardwaarden
Taal Taal (De taal van de hoo wordt niet gewijzigd	Stel de taal in voor de e-mail en het systeemlog. (De taal van de hoofdpost en de webbrowser wordt niet gewijzigd).	• Japans	
		Engels	
		• Frans	Nederlands
		Spaans	
		Nederlands	
		Traditioneel Chinees	
		Vereenvoudigd Chinees	

• Tiid	
Tijdszone	
Selecteer de tijdszor	ne: (GMT+01:00) Amsterdam, Berlijn, Bern, Rome, Stockholm 🗸
_	
Zomertijd	
Automatische zome	rtijd inschakelen: 🔾 Ja 🖲 Neen
NTP	
NTP inschakelen:	○ Ja (● Neen
Datum en tijd	
Met de toets Bijwerken	wordt de stationstijd niet ingesteld.
Tijd: 2	2013 V Jaar 1 V Maand 1 V Dag 01 V Uur 37 V Minuut 12 V Seconde Synchroniseren met pc
	Tijd toepassen op station

■ Tijdzone

Gegeven	Beschrijving	Instellingen	Standaardwaarden
Selecteer de tijdzone	Selecteer de te gebruiken tijdzone.	Maak een keuze uit 99 regio's	(GMT+01:00) Amsterdam, Berlijn, Bern, Rome, Stockholm

■ Zomertijd

Gegeven	Beschrijving	Instellingen	Standaardwaarden
Automatische zomertijd inschakelen	Stel de zomertijd in zodat deze automatisch aan de regio gekozen in "∎ Zomertijd selecteren" wordt aangepast.	• Ja • Neen	Neen

Gegeven	Beschrijving	Instellingen	Standaardwaarden
NTP inschakelen	Schakel de NTP-server in om de tijd te verwerven. U dient de NTP-server apart te configureren als een NTP-server wordt gebruikt. Neem contact op met de systeembeheerder.	• Ja • Neen	Neen

■ Datum en tijd

Met een druk op zullen de instellingen datum en tijd niet op dit toestel worden weergegeven.

Klik op Tijd toepassen op station Om ze weer te geven.

Gegeven	Beschrijving	Instellingen	Standaardwaarden
Tijd	Stel de actuele tijd van het station in. De tijd wordt gebruikt in de overzichten inkomende oproepen en uitgaande oproepen.	2012-1-1/00:00:00 - 2037-12- 31/23:59:59 Synchroniseren met pc : Gesynchroniseerd met de actuele tijdinstelling van de pc.	2013/1/1/ 00:00:00

Systeeminformatie I

Register aangepaste geluiden

Registreer maximaal 100 audiobestanden die als een inkomende oproeptoon kunnen worden gebruikt (totale lengte circa 200 seconden / ongeveer 3.2MB).

Ondersteund bestandsformaat

- Bestandsformaat: .wav
- Afmeting audiovoorbeeld: 16 bits
- Frequentie audiovoorbeeld: 8 kHz
- Aantal kanalen: Een (mono)

•Register aangepaste geluiden-

ŧ	Geluidsnaam	Bladeren naar .wav-bestand (Minder dan 200 sec, cumulatief)	Verwijderen
1		Bladeren	
2		Bladeren	
3		Bladeren	
4		Bladeren	
5		Bladeren	
6		Bladeren	
7		Bladeren	
8		Bladeren	
9		Bladeren	
10		Bladeren	
1		Bladeren	
12		Bladeren	
13		Bladeren	
14		Bladeren	
15		Bladeren	

■ Hoe kunt u uploaden?

- 1) Klik op Bladeren... .
- 2) Selecteer het audiobestand en klik op Openen
- 3) Klik op Bijwerken.

Mededeling

- · De bestandsnaam wordt automatisch ingevoerd als het bestand wordt geüpload.
- Voer een stilteperiode in voor de geluidsbron als u de bevestigingstoon inkomende oproep of netwerkcameragebeurtenis gebruikt.
- In de doos van de hoofdpost is een dvd-rom met aangepaste tonen aanwezig. Gebruik de bestanden op de dvd-rom als een audiobron.

Hoe kunt u verwijderen?

- 1) Vink het hokje 🛃 "Verwijderen" aan van het audiobestand dat u wilt verwijderen.
- 2) Verwijder door Bijwerken aan te klikken.

Oproepinstellingen

Opgeroepen stations

Opgeroepen stations⁻

Instellingen oproepbestemming

Instellingen oproepbestemming zijn niet nodig; hoofdpost kan alle stations in het adresboek oproepen.

Instellingen oproepbestemming

De instellingen oproepbestemming van de intercom zijn niet vereist. Alle stations die in het "Adresboek" zijn geregistreerd kunnen worden opgeroepen.

Inkomende oproep	
•Inkomende oproep	
Instellingen beantwoorden van	ı oproepen
Automatisch beantwoorden:	⊖ AAN
Aantal keer beltoon [aantal]:	Onbegrensd V

Instellingen beantwoorden van oproepen

Gegeven	Beschrijving	Instellingen	Standaardwaarden
Automatisch beantwoorden	Configureer het automatisch beantwoorden (opent de communicatie automatisch als een individuele oproep van een hoofdpost wordt ontvangen).	• AAN • UIT	UIT
Aantal keer beltoon [aantal]	Stel het aantal keer beltoon in.	 1-20 maal Onbegrensd: De beltoon gaat over tot de communicatie wordt gestart of de inkomende oproep wordt beëindigd. 	Onbegrensd

Bronstation	Beltoon	Beltoon	
001 200 Hoofdpost 2 Tweede verdieping	Oproeppatroon 1	~	
002 300 Deurpost 1 Primaire ingang	Oproeppatroon 1	~	
003 400 Deurpost 2 Secundaire ingang	Oproeppatroon 1	~	
004 500 Deurpost 3 Parking	Oproeppatroon 1	~	

Beltooninstellingen (normale oproep)

Gegeven	Beschrijving	Instellingen	Standaardwaarden
Gegeven	Beschrijving Stel de beltoon in voor een inkomende oproep als het toestel wordt bediend. Stel voor elke bron een andere beltoon in.	Instellingen Oproeppatroon 1 Oproeppatroon 2 Oproeppatroon 3 Oproeppatroon 4 Oproeppatroon 5 Oproeppatroon 6 Tremolotoon	Standaardwaarden Oproeppatroon 1
Beltoon		BezettoonWachttoonBedieningstoon	
		Fouttoon	
		 Maak een keuze uit de geluidsbron die is geregistreerd in "Register aangepaste geluiden" (→ pagina 70). 	
Functionele instellingen

Instellingen deurontgrendeling

Opgelet

Het is mogelijk dat de activering van de ontgrendeling niet langer werkt als de instellingen deurontgrendeling zijn gewijzigd. Neem contact op met uw systeembeheerder als de instellingen zijn gewijzigd.

•Instellingen deurontgrendeling

Autorisatie deurontgrendeling

Verificatiesleutel:

1-4 cijfers

Informatie station	Toekennen contact	Verificatiesleutel 1-4 cijfers
001 200 Hoofdpost 2 Tweede verdieping	Doelstation V	
002 300 Deurpost 1 Primaire ingang	Doelstation V	
003 400 Deurpost 2 Secundaire ingang	Doelstation V	
004 500 Deurpost 3 Parking	Doelstation ~	

■ Autorisatie deurontgrendeling

Gegeven	Beschrijving	Instellingen	Standaardwaarden
Verificatiesleutel	Stel de verificatiesleutel in om de deurontgrendelingsuitgang van de hoofdpost te kunnen controleren. Verificatiesleutel: De controle is mogelijk als deze gelijk is aan de sleutel van de andere hoofdpost.	1-4 cijfers	-

Toekenning uitgang deurontgrendeling

Gegeven	Beschrijving	Instellingen	Standaardwaarden
Toekennen contact	Stel voor elk station in welke deurontgrendelingsuitgang wordt gebruikt wanneer op de deurontgrendelingstoets wordt gedrukt.	BronstationDoelstation	Doelstation
Verificatiesleutel	Stel de verificatiesleutel in die gebruikt moet worden als op de deurontgrendelingstoets wordt gedrukt wanneer u in "Toekennen contact" voor "Doelstation" kiest. Deze dient overeen te stemmen met de verificatiesleutel van het doelstation.	1-4 cijfers	-

Oproe	p con	tacti	ngang

Instellingen oproe	pbevestiging					
Time-out oproep [se	ec]:• 1	0-600 sec	✓ 60	0	sec 10-600 sec, onbegrensd (geen time-out)	
Toekennen hoofdy Instelling opgeroepe	post oproepgro	ep				
Toekennen hoofdj Instelling opgeroepe Ingangsnummer	post oproepgro en station: Groepsnummer 01-99	ep Prioriteit				

■ Instellingen oproepbevestiging

◆Dit is een vereiste instelling.

Gegeven	Beschrijving	Instellingen	Standaardwaarden
Time-out oproep [sec] ♦	Stel de timer van de oproeptoon in voor een oproep contactingang.	 10-600 sec (met stappen van 1 sec) Onbegrensd: De beltoon gaat over tot de oproeper de oproep onderbreekt of de ontvanger opneemt. 	10-600 sec, 60 sec

■ Toekennen hoofdpost oproepgroep

Gegeven	Beschrijving	Instellingen	Standaardwaarden
Groepsnummer	Stel het groepsnummer in dat opgeroepen dient te worden als de contactingang schakelt.	01-99	-
	Prioriteit Stel de prioriteit in van de oproep als de	Normaal	
Prioriteit		Prioriteit	Normaal
	contactingung sonakolt.	Dringend	

Bronstation	Beltoon	
001 200 Hoofdpost 2 Tweede verdieping	Oproeppatroon 2	~
002 300 Deurpost 1 Primaire ingang	Oproeppatroon 2	~
003 400 Deurpost 2 Secundaire ingang	Oproeppatroon 2	~
004 500 Deurpost 3 Parking	Oproeppatroon 2	~

Beltooninstellingen (optionele ingang)

Gegeven	Beschrijving	Instellingen	Standaardwaarden
		Oproeppatroon 1	
		Oproeppatroon 2	
		Oproeppatroon 3	
		Oproeppatroon 4	
		Oproeppatroon 5	
	Stel de beltoon in die bij een oproep contactingang overgaat. Stel voor elke bron een andere beltoon in.	Oproeppatroon 6	
		Tremolotoon	
Beltoon		Bezettoon	Oproeppatroon 2
		Wachttoon	
		Bedieningstoon	
		Fouttoon	
		Maak een keuze uit de geluidsbron die is geregistreerd in "Register aangepaste	
		geluiden" (\rightarrow pagina 70).	

Instellingen voor omroepen

TIUON		

■ Instelling voortoon voor omroepen

Gegeven	Beschrijving	Instellingen	Standaardwaarden
Voortoon	Kies ervoor om de voortoon in/uit te schakelen	• AAN	ΔΔΝ
	als het station wordt omgeroepen.	• UIT	

■ Instelling omroeptijd

•Dit is een vereiste instelling.

Gegeven	Beschrijving	Instellingen	Standaardwaarden
Time-out omroep [sec] ♦	Stel de maximale duur van een omroep in.	10-600 sec (met stappen van 1 sec)	30 sec

Integratie netwerkcamera

•Integratie netwerkcamera	
Toon voor netwerkcameragebeurtenis: Aantal keer gebeurtenistoon [aantal]:	Oproeppatroon 3 V

	Oproeppatroon 1		
	0		
	Oproeppatroon 2		
	Oproeppatroon 3		
	Oproeppatroon 4		
	Oproeppatroon 5		
	 Oproeppatroon 6 		
lecteer de gebeurtenistoon voor de	Tremolotoon		
netwerkcamera's.	Bezettoon	Oproeppatroon 3	
	Wachttoon		
	 Bedieningstoon 		
	Fouttoon		
	 Maak een keuze uit de geluidsbron die is geregistreerd in "Register aangepaste geluiden" (→ pagina 70). 		
el het aantal keer in dat de gebeurtenistoon or de netwerkcamera's overgaat.	 Onbegrensd: De beltoon gaat over tot de gebeurtenis wordt beëindigd. 1 tet 20 kees 	1 keer	
eletv	ecteer de gebeurtenistoon voor de verkcamera's.	 Oproeppatroon 3 Oproeppatroon 4 Oproeppatroon 5 Oproeppatroon 6 Tremolotoon Bezettoon Wachttoon Bedieningstoon Fouttoon Fouttoon Maak een keuze uit de geluidsbron die is geregistreerd in "Register aangepaste geluiden" (→ pagina 70). Onbegrensd: De beltoon gaat over tot de gebeurtenis wordt beëindigd. 1 tot 20 keer 	

E-mailinstellingen

Opgelet

De server dient te worden ingesteld om e-mailberichten te kunnen verzenden.

Neem contact op met uw netwerkbeheerder als de -email niet wordt ontvangen om de instellingen te laten nagaan en bevestig dat de e-mail wordt verzonden.

•E-mailinstellingen

E-mailadressen	
Bestemming 1:	1-64 alfanumerieke tekens
Bestemming 2:	1-64 alfanumerieke tekens
Bestemming 3:	1-64 alfanumerieke tekens

Trigger gebeurtenis e-mailen

Cabantaria	Doeladres			
Gebeurtenis	(1)	(2)	(3)	
Normale oproep	Uitschakelen 🗸	Uitschakelen 🗸	Uitschakelen 🗸	
Prioritaire oproep	Uitschakelen 🗸	Uitschakelen 🗸	Uitschakelen 🗸	
Dringende oproep	Uitschakelen 🗸	Uitschakelen 🗸	Uitschakelen 🗸	
Deurontgrendeling geactiveerd	Uitschakelen 🗸	Uitschakelen 🗸	Uitschakelen 🗸	
Oproep mislukt	Uitschakelen 🗸	Uitschakelen 🗸	Uitschakelen 🗸	
Fout opgetreden	Uitschakelen 🗸	Uitschakelen 🗸	Uitschakelen 🗸	
Station opnieuw opstarten	Uitschakelen 🗸	Uitschakelen 🗸	Uitschakelen 🗸	
Transmissie periodieke log	Uitschakelen 🗸	Uitschakelen 🗸	Uitschakelen 🗸	
Tijd transmissie periodieke log	00 V _{Uur} 00 V _{Minuut}	00 V _{Uur} 00 V _{Minuut}	00 V _{Uur} 00 V _{Minuut}	
Interval transmissie periodieke	1 dag 🗸 🗸	1 dag 🗸	1 dag 🗸	

[UTF-8] wordt gebruikt voor versleuteling 'Onderwerp'; het onderwerp kan versleuteld zijn afhankelijk van de mailserver.

Gebeurtenis	Tekst onderwerp 1-64 alfanumerieke tekens	
Normale oproep		
Prioritaire oproep		
Dringende oproep		
Deurontgrendeling geactiveerd		
Oproep mislukt		
Fout opgetreden		
Station opnieuw opstarten		
Transmissie periodieke log		

E-mailadressen

Gegeven	Beschrijving	Instellingen	Standaardwaarden
Bestemming 1 tot 3	Stel het e-mailadres in.	1-64 alfanumerieke tekens	-

Trigger gebeurtenis e-mailen

Stel voor elk adres in welke gebeurtenis de verzending van een e-mailbericht activeert.

Gegeven	Beschrijving	Instellingen	Standaardwaarden	
Normala oproop	Een e-mailbericht wordt verzonden als een	Inschakelen	Llitaabakalaa	
	normale oproep wordt verricht.	Uitschakelen	Ulischakelen	
Prioritairo oproop	Een e-mailbericht wordt verzonden als een	Inschakelen	Llitschakolon	
	prioritaire oproep wordt verricht.	Uitschakelen	Ulischakelen	
Dringondo oproop	Een e-mailbericht wordt verzonden als een	Inschakelen	Llitaabakalaa	
	dringende oproep wordt verricht.	Uitschakelen	Ulischakelen	
Deurontgrendeling	Een e-mailbericht wordt verzonden als de	Inschakelen		
geactiveerd	deurontgrendeling wordt geactiveerd.	Uitschakelen	Ulischakelen	
Oproop mislukt	Een e-mailbericht wordt verzonden als een	Inschakelen	Uitschakelen	
	oproep mislukt.	Uitschakelen		
Fout orgatradan	Een e-mailbericht wordt verzonden als een	Inschakelen	Uitschakelen	
	gegevenscommunicatiefout zich voordoet.	Uitschakelen		
	Een e-mailbericht wordt verzonden als het	Inschakelen	Llitaabakalaa	
	station opnieuw wordt gestart.	Uitschakelen	Olischakelen	
Tranamiania pariodiaka lag	Een periodieke log zal via e-mail worden	Inschakelen	Uitschakelen	
Transmissie penodieke log	verzonden.	Uitschakelen		
Tijd transmissie periodieke	Stel het tijdstip overdag in waarop de log via	Van 00:00 tot 23:59	00:00	
log	e-mail wordt verzonden.			
Interval transmissieStel in hoe vaak de log via e-mail zal wordenperiodieke logverzonden.		Elke 1-7 dagen	1 dag	

Stel het onderwerp in voor het e-mailbericht van elke trigger gebeurtenis e-mailen.

Gegeven Beschrijving		Instellingen	Standaardwaarden
Tekst onderwerp	Stel het tekst onderwerp in voor het e-mailbericht van elke trigger.	1-64 alfanumerieke tekens	-

Opgelet

Voor "Tekst onderwerp" wordt UTF-8-codering gebruikt. Afhankelijk van de e-mail client kunnen tekens verkeerd worden weergegeven.

Instelling doorschakeling

Doorschakeling bij geen antwoord

Opgelet

Een deurpost kan als een doorschakelbestemming worden toegepast. Een deurpost kan echter niet naar een andere deurpost worden doorgeschakeld.

Outschakelen

•Doorschakeling bij geen antwoord

Doorschakelen afwezig:

Doorschakelen naar stationsnummer:

O Inschakelen 3-5 cijfers

Gegeven Beschrijving		Instellingen	Standaardwaarden
Doorschakelen afwezig	Schakel de functie doorschakelen afwezig in. U dient "Doorschakelen naar stationsnummer" in te stellen alvorens u deze instelling kunt toepassen. Doorschakelen afwezig: Als de oproep niet wordt opgenomen kan deze automatisch naar een ander station worden doorgeschakeld.	 Uitschakelen: Doorschakelen afwezig uitgeschakeld. Inschakelen: Doorschakelen afwezig ingeschakeld. De Doorschakeling-led blijft branden als deze functie is ingeschakeld. 	Uitschakelen
Doorschakelen naar stationsnummer Stel de doorschakelbestemming in. In het geval van deurposten kan uitsluitend een individuele oproep van de hoofdpost worden doorgeschakeld. Andere oproepen kunnen niet worden doorgeschakeld en het toestel kan geen oproep ontvangen.		3-5 cijfers	-

Uitgestelde doorschakeling

•Uitgestelde doorschakeling		
Doorschakelen uitstellen:	 Uitschakelen 	○ Inschakelen
Uitsteltijd [sec]: •	30	1-300 sec
Doorschakelen naar stationsnummer:		3-5 cijfers

•Dit is een vereiste instelling.

Gegeven	Beschrijving	Instellingen	Standaardwaarden
	Schakel de functie doorschakelen uitstellen in. U dient "Doorschakelen naar stationsnummer" in te stellen alvorens u deze instelling kunt toepassen.	 Uitschakelen: Doorschakelen uitstellen uitgeschakeld. 	
Doorschakelen uitstellen	Doorschakelen uitstellen: Een oproep kan automatisch naar een ander station worden doorgeschakeld als een bepaalde tijd (uitsteltijd) is verstreken.	 Inschakelen: Doorschakelen uitstellen ingeschakeld. De Doorschakeling-led brandt niet. 	Uitschakelen
Uitsteltijd [sec] Stel de uitsteltijd voor de doorschakeling van een oproep in als doorschakelen uitstellen is ingeschakeld. s		1-300 sec (met stappen van 1 sec)	30 sec
Doorschakelen naar stationsnummer	Stel het doelstation (nummer station) in voor een uitgestelde doorschakeling. "Doorschakelen naar stationsnummer" kan worden ingesteld op een deurpost. Het is echter alleen mogelijk om een individuele master naar master oproep door te schakelen. Oproepen naar deurposten kunnen niet naar een ander deurpost worden doorgeschakeld.	3-5 cijfers	-

Instellingen doorschakelingsschema

•Instellingen doorschakelingsschema⁻⁻

Doorschakelingsschema:

Doorschakelen naar stationsnummer:

Uitschakelen

O Inschakelen 3-5 cijfers

Wekelijks schema

Dag	Starttijd		Eind	tijd
Zondag	✓ Uur	✓Minuut	✓ Uur	✓ Minuut
Maandag	עטר ∨	✓Minuut	✓ Uur	✓Minuut
Dinsdag	✓ Uur	✓ Minuut	✓ Uur	✓ Minuut
Woensdag	✓ Uur	✓ Minuut	✓ Uur	✓Minuut
Donderdag	✓ Uur	✓Minuut	✓ Uur	✓ Minuut
Vrijdag	✓ Uur	✓Minuut	✓ Uur	✓ Minuut
Zaterdag	✓ Uur	✓Minuut	✓ Uur	✓Minuut

Gegeven	Beschrijving	Instellingen	Standaardwaarden
	Schakel de functie doorschakelingsschema in. U dient "Doorschakelen naar stationsnummer" in te stellen alvorens u deze instelling kunt toepassen.	 Uitschakelen: Functie doorschakelingsschema uitgeschakeld. 	
Doorschakelingsschema	Doorschakelingsschema: Een oproep kan automatisch naar een ander station worden doorgeschakeld als een oproep wordt ontvangen gedurende de periode die in het wekelijkse schema is ingesteld.	 Inschakelen: Functie doorschakelingsschema ingeschakeld. De Doorschakeling-led brandt niet. 	Uitschakelen
Doorschakelen naar stationsnummer	Stel het doelstation (nummer station) in voor een schemadoorschakeling. "Doorschakelen naar stationsnummer" kan worden ingesteld op een deurpost. Het is echter alleen mogelijk om een individuele master naar master oproep door te schakelen. Oproepen naar deurposten kunnen niet naar	3-5 cijfers	-

Wekelijks schema

Gegeven	Beschrijving	Instellingen	Standaardwaarden
		Elke dag van de week	
Van zondag tot zaterdag	Stel het schema in voor de functie doorschakelingsschema. Een oproep wordt doorgeschakeld als deze binnen deze tijd wordt verricht.	 *Afhankelijk van de manier waarop de tijd is gekozen kan een periode twee weekdagen bevatten. Voorbeeld: Maandag 22:00-8:00 Dit betekent dat de doorschakeling is ingeschakeld in de periode die loopt van 22.00 op maandag tot 8:00 op dinsdag. 	-

Instellingen hardware station

Instellingen sneltoetsen

•Instellingen sneltoetsen

Foekennen best	emming			
Toets #	Modusselectie	Groepsnummer 01-99	Nummer station 3-5 cijfers	Prioriteit
1	~			>
2	~			>
3	~			>
4	~			>
5	~			~
6	~			~

■ Toekennen bestemming

Gegeven	Beschrijving	Instellingen	Standaardwaarden
		Blanco: Niet gebruikt	
		 Blanco: Niet gebruikt Groepsoproep Individuele oproep Groepsomroep Algemene omroep 01-99 3-5 cijfers Normaal Prioriteit (deze optie kan niet worden geselecteerd wanneer 	
Modusselectie	Selecteer de oproepwijze die aan de speltoetsen dient te worden toegekend		Blanco
		Algemene omroep	
Groepsnummer	Als u in "Modusselectie" voor "Groepsoproep" of "Groepsomroep" kiest, dient u een groepsnummer in te stellen.	01-99	-
Nummer station	Als u in "Modusselectie" voor "Individuele oproep" kiest, dient u een groepsnummer in te stellen.	3-5 cijfers	-
		Normaal	
Prioriteit	Selecteer de prioriteit die aan elke sneltoets dient te worden toegekend.	 Prioriteit (deze optie kan niet worden geselecteerd wanneer u in "Modusselectie" voor "Groepsomroep" of "Algemene omroep" kiest.) 	-
		Dringend	

Instelling privacy

•Instelling privacy

Privacy:

Gegeven	Beschrijving	Instellingen	Standaardwaarden
	Schakel privacy in.		
Privacy	Activeer met een druk op de "PRIVACY"-toets op de hoofdpost. Privacy: Deze functie voorkomt dat een inkomend bericht gehoord kan worden als de functie automatisch beantwoorden is ingeschakeld.	InschakelenUitschakelen	Uitschakelen

Instellingen volume

•Instellingen volume			
•Instennigen volume			
Instellingen volume			
Zendvolume handset:	10	~	
Ontvangstvolume handset:	6	~	
Zendvolume handenvrij:	10	~	
Ontvangstvolume handenvrij:	6	~	
Beltoonvolume:	6	~	
Toetstoon:	OInso	chakelen	Uitschakelen

Instellingen volume

Gegeven	Beschrijving	Instellingen	Standaardwaarden
Zendvolume handset	Stel het zendvolume in op de handset tijdens de communicatie of de omroep.	1-10	10
Ontvangstvolume handset	Stel het ontvangstvolume in op de handset tijdens de communicatie of de omroep.	1-10	6
Zendvolume handenvrij	Stel het zendvolume handenvrij in tijdens de communicatie of de omroep.	1-10	10
Ontvangstvolume handenvrij	Stel het ontvangstvolume handenvrij in tijdens de communicatie of de omroep. Het volume van de terugbeltoon wordt ook gewijzigd.	1-10	6
Beltoonvolume	Stel het volume van de toon (beltoon, voortoon) in.	0: Uit, 1-10	6
Toetstoon	Schakelt de toon in wanneer op een toets wordt gedrukt.	InschakelenUitschakelen	Uitschakelen

60

Instellingen communicatie

•Instellingen communicatie

Gesprekstijd [sec]: • Push-to-talk forceren:

30-600sec

◆Dit is een vereiste instelling.

Gegeven	Beschrijving	Instellingen	Standaardwaarden
Gesprekstijd [sec] ♦	Stel de time-out gesprek in.	30-600 sec (met stappen van 1 sec)	60 sec
Push-to-talk forceren	Forceer push-to-talk.	InschakelenUitschakelen	Uitschakelen

Instellingen monitor

•Instellingen monitor	
Uitschakeltijd monitor [sec]: •	60 10-600 sec

•Dit is een vereiste instelling.

Gegeven	Beschrijving	Instellingen	Standaardwaarden
Uitschakeltijd monitor [sec] ♦	Stel de monitor uitschakeltijd in.	10-600 sec (met stappen van 1 sec)	60 sec

Weergave-instellingen hoofdpost

•Weergave-instellingen hoofdpo	ıst
Helderheid:	6 🗸
Tijdsindeling:	dd/mm/jjjj (24 u) 🗸
LED-status stand-by:	● AAN ○ UIT

Gegeven	Beschrijving	Instellingen	Standaardwaarden
Helderheid	Stel de helderheid van de monitor in.	1-10	6
		• mm/dd/jjjj (12u)	
		• mm/dd/jjjj (24u)	
Tijdsindeling	Selecteer de tijdsindeling voor de weergave op het station. • dd/n • jjjj/m • jjjj/m	• dd/mm/jjjj (12u)	dd/mm/jjjj (24u)
		• dd/mm/jjjj (24u)	
		• jjjj/mm/dd (12u)	
		• jjjj/mm/dd (24u)	
	Stel de Status led in zodat deze blijft branden	• AAN	0.0.01
	als het station in stand-by is geplaatst.	• UIT	AAN

Specificaties

Voedingsbron	Power-over-Ethernet (IEEE 802.3af Klasse 0)
Stroomverbruik	Stand-by 35mA, maximaal 90mA
Communicatie	Handenvrij / Push-to-talk
	Handset: Full-duplex / Push-to-talk
Monitor	3.5 in. TFT-kleuren lcd
LAN	Ethernet (10BASE-T, 100BASE-TX)
Audio-Codec	G.711
Video-Codec	H.264/AVC, Motion JPEG
Protocol	IPv4, IPv6, TCP, UDP, SIP, HTTP, HTTPS, RTSP, RTP, RTCP, IGMP, MLD, SMTP, FTP, DHCP, NTP, DNS
Aantal stations in adresboek	500 stations
Bedrijfstemperatuur	0 °C tot +40 °C (+32 °F tot +104 °F)
Materiaal	Vlamvertragende hars
Kleur	Hardware: matzwart, Paneel: metallic donkergrijs
Afmeting (incl. handset)	H: 189 mm, B: 250 mm, D: 59 mm
Gewicht	Circa 850 g. (met de tafelsteun: circa 1140 g)

Onderhoud

- Maak het toestel met een zachte en droge doek schoon. Verwijder hardnekkig vuil van het toestel door een zachte doek met een oplossing van neutrale zeep en water te bevochtigen en de doek uit te wringen.
- Maak de monitor schoon met een zachte en droge doek.

Opgelet

Maak geen gebruik van chemische middelen zoals benzeen of oplosmiddelen. Daardoor kan het oppervlak van het toestel beschadigd raken of verkleuren.

Technische assistentie

Als het systeem problemen vertoont, gelieve dan onze website te raadplegen op http://www.aiphone.net/.

Mededeling over de software

Voor het gebruik van de software die in dit product is geïnstalleerd, is direct of indirect toestemming van derden ontvangen.

(1)GPL/LGPL

Dit product bevat softwarecomponenten die aan GPL/LGPL zijn onderworpen.

Conform GPL/LGPL mogen klanten de broncode van de softwarecomponenten verkrijgen, wijzigen en bekendmaken.

Zie de onderstaande website voor de manier waarop u de GPL/LGPL-sequentie van deze broncode kunt verkrijgen. http://www.aiphone.co.jp/data/software/source/gpl/download/ix/

----- Vervolgens ook link genoemd

Open broncode

Dit product bevat softwarecomponenten die aan GPL/LGPL zijn onderworpen. Conform GPL/LGPL mogen klanten de broncode van de softwarecomponenten verkrijgen, wijzigen en bekendmaken. Raadpleeg de onderstaande links voor meer informatie over GPL/LGPL.

http://www.gnu.org/licenses/old-licenses/gpl-2.0.html

http://www.gnu.org/licenses/old-licenses/lgpl-2.1.html

Gelieve tijdens het downloaden de volgende inhoud te bevestigen.

<<Bevestigen a.u.b.>>

■Conform GPL/LGPL wordt de broncode van de softwarecomponenten niet gewaarborgd, met inbegrip van een garantie inzake de "verkoopbaarheid" of de "geschiktheid voor een bepaald doel".

De broncode van de softwarecomponenten stemt overeen met de "status quo" en wordt verleend conform GPL/LGPL.

We vragen u vriendelijk te aanvaarden dat we geen vragen over de inhoud van de broncode van de softwarecomponenten kunnen beantwoorden.

(2)OpenSSL Licentie

Copyright (c) 1998-2011 The OpenSSL Project. Alle rechten voorbehouden.

De herverdeling en het gebruik in een bron en in binaire vormen, met of zonder wijziging, zijn toegestaan mits aan de volgende voorwaarden

is voldaan:

- 1. Herverdelingen van de broncode dienen de bovenstaande copyright-mededeling, deze lijst van voorwaarden en de onderstaande ontkoppelingsclausule te bevatten.
- 2. Herverdelingen in een binaire vorm dienen de bovenstaande copyright-mededeling, deze lijst van voorwaarden en de onderstaande ontkoppelingsclausule te bevatten in de documentatie en/of andere meegeleverde materialen.
- 3. Reclamemateriaal dat verwijst naast functies of het gebruik van deze software dient de volgende verklaring te bevatten:

"Dit product bevat software ontwikkeld door het OpenSSL Project voor het gebruik in de OpenSSL Toolkit. (http://www.openssl.org/)"

- De namen "OpenSSL Toolkit" en "OpenSSL Project" mogen niet worden gebruikt om producten, die zonder schriftelijke toestemming uit deze software zijn ontstaan, aan te bevelen of te promoten. Wend u voor een schriftelijke toestemming tot openssl-core@openssl.org.
- 5. Producten die uit deze software zijn ontstaan, mogen niet "OpenSSL" worden genoemd. Zonder schriftelijke toestemming van het OpenSSL Project mag "OpenSSL" niet in hun namen zijn opgenomen.
- 6. Herverdelingen, ongeacht de vorm, dienen de volgende verklaring te bevatten:

"Dit product bevat software ontwikkeld door het OpenSSL Project voor het gebruik in de OpenSSL Toolkit (http://www.openssl.org/)"

DEZE SOFTWARE WORDT VERLEEND DOOR HET OpenSSL PROJECT "ZOALS HET IS". UITDRUKKELIJKE OF STILZWIJGENDE GARANTIES MET INBEGRIP VAN, MAAR NIET BEPERKT TOT, DE STILZWIJGENDE GARANTIES VOOR VERKOOPBAARHEID EN GESCHIKTHEID VOOR EEN BEPAALD DOEL ZULLEN WORDEN VERWORPEN. IN GEEN ENKEL GEVAL ACHTEN OpenSSL PROJECT EN HAAR MEDEWERKERS ZICH AANSPRAKELIJK VOOR DIRECTE, INDIRECTE, INCIDENTELE, SPECIALE SCHADE OF DE VERGOEDING VAN GEVOLGSCHADE (MET INBEGRIP VAN, MAAR NIET BEPERKT TOT, VERVANGING VAN GOEDEREN OF DIENSTEN; VERLIES VAN GEBRUIK, GEGEVENS OF WINST; DE ONDERBREKING VAN DE INKOMSTEN) EN ELKE VORM VAN CONTRACTUELE VERPLICHTING, STRIKTE VERPLICHTING OF ONRECHT (MET INBEGRIP VAN NALATIGHEID OF ANDER GEDRAG) DAT HET GEVOLG IS VAN HET GEBRUIK VAN DEZE SOFTWARE, OOK AL WERD GEWAARSCHUWD DAT DERGELIJKE SCHADE KAN ONTSTAAN.

(3)Originele SSLeay Licentie

De herverdeling en het gebruik in een bron en in binaire vormen, met of zonder wijziging, zijn toegestaan mits aan de volgende voorwaarden is voldaan:

- 1. Herverdelingen van de broncode dienen de copyright-mededeling, deze lijst van voorwaarden en de onderstaande ontkoppelingsclausule te bevatten.
- 2. Herverdelingen in een binaire vorm dienen de bovenstaande copyright-mededeling, deze lijst van voorwaarden en de onderstaande ontkoppelingsclausule te bevatten in de documentatie en/of andere meegeleverde materialen.
- 3. Reclamemateriaal dat verwijst naar functies of het gebruik van deze software dient de volgende verklaring te bevatten:

"Dit product bevat gecodeerde software geschreven door Eric Young (eay@cryptsoft.com)"

Het woord 'gecodeerd' kan achterwege worden gelaten als de routines van de gebruikte bibliotheek niet verbonden zijn aan de codering :-).

4. U dient de volgende verklaring toe te voegen als u een Windows-specifieke code (of een afleiding daarvan) uit de directory van de applicatie (applicatiecode) gebruikt:

"Dit product bevat software geschreven door Tim Hudson (tjh@cryptsoft.com)"

DEZE SOFTWARE WORDT VERLEEND DOOR ERIC YOUNG "ZOALS HET IS". UITDRUKKELIJKE OF STILZWIJGENDE GARANTIES MET INBEGRIP VAN, MAAR NIET BEPERKT TOT, DE STILZWIJGENDE GARANTIES VOOR VERKOOPBAARHEID EN GESCHIKTHEID VOOR EEN BEPAALD DOEL ZULLEN WORDEN VERWORPEN. IN GEEN ENKEL GEVAL ACHTEN ERIC YOUNG EN DIENS MEDEWERKERS ZICH AANSPRAKELIJK VOOR DIRECTE, INDIRECTE, INCIDENTELE, SPECIALE SCHADE OF DE VERGOEDING VAN GEVOLGSCHADE (MET INBEGRIP VAN, MAAR NIET BEPERKT TOT, VERVANGING VAN GOEDEREN OF DIENSTEN; VERLIES VAN GEBRUIK, GEGEVENS OF WINSTEN; DE ONDERBREKING VAN DE INKOMSTEN) EN ELKE VORM VAN CONTRACTUELE VERPLICHTING, STRIKTE VERPLICHTING OF ONRECHT (MET INBEGRIP VAN NALATIGHEID OF ANDER GEDRAG) DAT HET GEVOLG IS VAN HET GEBRUIK VAN DEZE SOFTWARE, OOK AL WERD GEWAARSCHUWD DAT DERGELIJKE SCHADE KAN ONTSTAAN.

(4) deze software is deels gebaseerd op het werk van de onafhankelijke JPEG Group.

(5)deze software is deels gebaseerd op het werk van het FreeType team.

(6)Dit product gebruikt een bitmap font ontwikkeld door RICOH Company, Ltd. in gebieden zoals de weergave van het menu.

Waarborg

Aiphone waarborgt zijn producten tegen materiaal- en fabricagefouten bij normaal gebruik en onderhoud gedurende een periode van twee jaar na levering aan de eindgebruiker, en zal het product kosteloos herstellen of vervangen indien na onderzoek blijkt dat het toestel een defect heeft dat onder de waarborg valt. Aiphone behoudt zich het recht voor als enige definitief te bepalen of er al dan niet sprake is van een materiaal- en/of fabricagefout en of het product nog onder waarborg is. Deze waarborg geldt niet voor een Aiphone-product dat is blootgesteld aan verkeerd gebruik, verwaarlozing, een ongeval, stroomstoten, of verkeerde bediening en evenmin voor toestellen die buiten de fabriek zijn hersteld of aangepast. Deze waarborg geldt niet voor batterijen of schade veroorzaakt door batterijen die in het toestel zijn gebruikt. Deze waarborg dekt uitsluitend werkbankherstellingen en iedere herstelling moet worden uitgevoerd in een schriftelijk door Aiphone aangewezen winkel of werkplaats. Deze waarborg beperkt zich tot de standaardspecificaties die in de bedieningshandleiding staan vermeld. Deze waarborg beslaat geen enkele aanvullende functie van een product van een externe partij dat door gebruikers of leveranciers wordt toegevoegd. Gelieve op te merken dat schade of andere problemen die het gevolg zijn van storing bij gebruik of verbinding met producten anders dan die van Aiphone, eveneens niet door deze waarborg worden gedekt. Kosten die gepaard gaan met herstellingen ter plaatse kunnen niet worden verhaald op Aiphone. Er kan geen schadeloosstelling van Aiphone worden geëist voor enig verlies of schade als gevolg van een defect of storing tijdens het gebruik van zijn producten, of voor enig ongemak of verlies dat hieruit voortvloeit.

Het toepassingsgebied van $\overline{\mathbb{X}}$ is de EU.



http://www.aiphone.net/

AIPHONE CO., LTD., NAGOYA, JAPAN

Datum van uitgave: feb. 2015 FK2127 (A) P0215 SQ 56143