# AIPHONE® GT-SYSTEEM Buitenpost (modulair type) Buitenpost (all-in-one-type)

# BEDIENINGSHANDLEIDING

Conciërgepost

Buitenpost (modulair type)



Buitenpost (all-in-one-type)



Conciërgepost



Wij danken u voor het selecteren van Aiphone voor uw communicatiebehoeften. Lees deze handleiding aandachtig door voor het installeren, en bewaar deze op een veilige plaats voor toekomstige raadpleging.

De illustraties en afbeeldingen in deze handleiding kunnen afwijken van de werkelijke items.

# **VOORZORGSMAATREGELEN**

🚫 Verboden 🕚 Haal het toestel niet uit elkaar

Houd het toestel uit de buurt van water

**U** Zorg ervoor dat u de instructies volgt

#### 

#### (Het niet naleven kan de dood of ernstig lichamelijk letsel veroorzaken.)

- 1. Demonteer of wijzig het toestel niet. Dit kan brand of een elektrische schok veroorzaken.
- $\bigotimes 2$ . Steek geen metalen of brandbare materialen in het toestel door de openingen. Dit kan brand, een elektrische schok of storing van het toestel veroorzaken.
- 3. Houd het toestel uit de buurt van water of andere vloeistoffen. Dit kan brand of een elektrische schok veroorzaken.
- ♦ 4. Raak het toestel niet aan tijdens een onweer. Dit kan een elektrische schok veroorzaken.
- 9 5. Schakel de stroomonderbreker van het systeem onmiddellijk uit als u het toestel laat vallen of beschadigd of als u rook, een ongewone geur of abnormaal geluid opmerkt. Dit kan brand of een elektrische schok veroorzaken.
- ♦ 6. Gebruik geen DC-voeding met een andere dan de voorgeschreven spanning. Dit kan brand of een elektrische schok veroorzaken
- omstandigheden. Niet inachtneming ervan kan geluiden of defecten tot gevolg hebben.
  - Waar het gebruik van het toestel verboden is, zoals in een ziekenhuis
  - · Nabij elektrische medische apparatuur (bijv. operatiekamers, ICU of CCU)
  - · Nabij automatisch bediende apparatuur zoals autoportieren of brandmelders
  - · In een gebied binnen 15 cm van een pacemaker

#### 

#### (Het niet naleven kan lichamelijk letsel of materiële schade veroorzaken.)

- Solve Not the second secon brand of problemen met het toestel veroorzaken.
- $\bigcirc 2.$ Oefen geen zware druk uit op de monitor. Een breuk kan lichamelijk letsel veroorzaken.
- vloeibare kristallen te vermijden. Dit zou tot ontstekingen kunnen leiden. Als u ermee in aanraking komt, spoel het gebied dan goed af met water en raadpleeg uw dokter.
- ◊ 4. Zorg ervoor dat u een oproeptest uitvoert met de hoorn op de haak. Als u de hookswitch bedient met de hoorn aan uw oor kan een plotselinge oproep, enz. binnenkomen en schade aan uw oor veroorzaken.
- ∑ 5. Houd uw oor niet naast de luidspreker tijdens het gebruik. Een onverwacht hard geluid kan gehoorschade veroorzaken.
- **()** 6. Wanneer de muur met een hogedrukreiniger wordt gereinigd, let er dan op dat de buitenpost niet wordt natgespoten. Niet inachtneming ervan kan brand of een elektrische schok tot gevolg hebben.

#### Algemene voorzorgsmaatregelen

- 1. Houd het toestel meer dan 1 m verwijderd van een radio of tv.
- 2. Houd meer dan 20 cm weg van andere radioapparatuur zoals de bediening van de vloerverwarming, draadloze router of telefoon, enz. Het kan ongewenst geluid en beeldstoring veroorzaken.
- 3. Praat binnen 30 cm van dit toestel. Als u te ver weg bent, kan het moeilijk zijn om het geluid te horen.
- 4. Bij de installatie en het gebruik van het toestel, zijn uw privacy- en portretrechten, enz. uw eigen verantwoordelijkheid.
- 5. Wat toestellen van andere fabrikanten betreft (zoals sensoren, detectoren en deursloten) die bij dit systeem worden gebruikt, dient u de desbetreffende technische gegevens en garantievoorwaarden van de fabrikant of de leverancier op te volgen.
- Vermijd het gebruik van dit toestel in direct zonlicht. Indien 6. onvermijdelijk, dient u licht te blokkeren tijdens gebruik.

- 7. Als u een hoorapparaat in T-modus zet en het toestel nadert, kan het intercomsysteem worden verstoord door de radiofrequentie e.d., afhankelijk van de installatieomgeving.
- 8. Ontvang en bewaar alle configuratiegegevens die afkomstig zijn van de leverancier. Indien u de configuratiegegevens kwijtraakt, zijn er gevallen waarbij onderhoud en aftersales-serviceoproepen extra setupkosten kunnen opleveren.
- Het gebied dat door de sensor wordt bewaakt, behoort niet te worden 9. belemmerd door obstakels zoals sierplanten.

#### Kennisgeving

- · Wij zijn onder geen enkele voorwaarde aansprakelijk voor schade of verliezen die het resultaat zijn van de inhoud of technische gegevens van dit product.
- Wij zijn onder geen voorwaarde aansprakelijk voor schade die voorkomt door de onmogelijkheid om te communiceren door defecten, problemen of bedieningsfouten van dit product.
- Het toestel werkt niet tijdens een stroomonderbreking.
- Dit systeem is niet bedoeld voor levensinstandhouding of inbraakpreventie. Het is enkel een aanvullend middel om informatie over te dragen. Aiphone is onder geen enkele voorwaarde aansprakelijk voor verlies van leven of eigendom dat zich voordoet tijdens de bediening van het systeem.
- Wanneer er een zendstation in de buurt is, kan dit systeem nadelig beïnvloed worden door radiofrequentiestoringen.
- Merk op dat de mogelijkheid bestaat dat op het LCD-paneel, ook al is het gemaakt volgens de hoogste kwaliteitsnormen, deel van de beeldelementen constant zal branden of helemaal niet. Dit wordt niet beschouwd als een defect.
- Het toestel kan lichtelijk warm worden, maar dit is geen storing.
- Tijdens communicatie komt uw stem mogelijk niet helder door als u begint te spreken voordat de andere persoon is uitgesproken. Voor een vlotte conversatie dient u alleen te spreken als de andere persoon klaar is met praten.
- Deze buitenpost is enkel bedoeld voor montage aan een muur. Het kan niet worden gebruikt op een tafelblad.
- De beschikbare functies en diensten worden beperkt op basis van de technische gegevens van het geïnstalleerde systeem.
- Als u op een vaste toon praat, kan de geluidsonderdrukkingsfunctie bepalen dat het bijgeluid is en de uitzending afkappen, maar dit is geen storing.
- Gebruik van een gsm of professionele radioapparatuur zoals een walkietalkie dicht bij het systeem kan een storing veroorzaken.
- Lichtbronnen met warme kleuren die op de camera schijnen kunnen de tint van het weergegeven beeld veranderen.
- De contouren van de videobeelden die worden weergegeven, kunnen verschillen van de daadwerkelijke persoon/personen of achtergrond, maar dit is geen defect.
- Als het scherm van de eenheid wordt verlicht met een sterke lichtbron kan het beeld wittig of gesilhouetteerd lijken, maar dit is geen storing.
- Als de buitentemperatuur sterk daalt na regen, enz., kan de binnenkant van de camera enigszins vochtig worden waardoor het beeld vervaagt. Dit is geen defect. Normale werking wordt hervat wanneer de vochtigheid is verdampt.
- Bij het gebruik van tl-licht dat rondom de camera schijnt, kan het scherm afwisselend van kleur veranderen (color-rolling), maar dit is geen defect.
- Als de buitenpost in de winter bevriest, kan het beeld moeilijk zichtbaar zijn of werken de knoppen van de buitenpost niet.

#### Inhoudsopgave

VOORZORGSMAATREGELEN
----------------------

# LEES DIT ALVORENS DE STATIONS TE GEBRUIKEN

1	SYSTEEMCONFIGURATIE
2	OPMERKINGEN OVER HET GEBRUIK
	VAN DEZE HANDLEIDING

#### BUITENPOST

1	ONDERDEELNAMEN EN FUNCTIES	6
	1-1 Buitenpost (modulair type)	6
	1-2 Buitenpost (all-in-one-type)	7
	1-3 Indicators	
2	BEDIENINGEN	9
	2-1 Een binnenpost of conciërgepost bellen	9
	Met de belschakelmodule bellen	9
	Bellen met de naamzoekmodule	9
	Met de Klaviermodule bellen	
	Bellen met het all-in-one-type buitenpost	
	(GT-DMB-LVN/GT-DMB-N)	12
	2-2 Deurontgrendeling	16
	2-3 Overige	16

## CONCIËRGEPOST

1	ONDERDEELNAMEN EN FUNCTIES	
	1-1 Bedieningspaneel	17
	1-2 Indicators	
	1-3 LCD (display)	19
	1-4 Knopbedieningen	20
2	EEN OPROEP ONTVANGEN	22
	2-1 Een oproep ontvangen	22
3	OPROEP BEZIG	
	(vanaf een bewonersgebouw)	
	3-1 Hoe naar een te bellen apparaat zoeken	
	(vanuit een bewonersgebouw)	
	3-2 Een apparaat (binnenpost) of	
	conciërgepost bellen	
	3-3 Een buitenpost bellen	
4	OPROEP BEZIG (vanaf een hoofdgebouw).	31
	4-1 Hoe een te bellen apparaat selecteren	
	(vanuit een hoofdgebouw)	
	4-2 Een app.nr. (binnenpost) of conciërgepost	
	bellen	32
	4-3 Een buitenpost bellen	37

5	BEDIENINGEN TIJDENS COMMUNICATIE	39
	5-1 Een oproep overzetten	39
	5-2 Deurontgrendeling	39
	5-3 Een optioneel apparaat bedienen	40
	5-4 Video bij een buitenpost bekijken en	
	aanpassen	41
6	BEWAKEN	43
7	ANDERE BEDIENINGEN	45
	7-1 Controleren op gemiste oproepen en terugbellen.	45
	7-2 Een noodoproep ontvangen	46
8	INSTELLING	48
	8-1 Displayhelderheid en volumes aanpassen	48
	8-2 Naar receptie-modus overschakelen	50
	8-3 Naar programmeermodus overschakelen	51
9	INFORMATIE OVER BEWONERS BIJWERKEN	52

#### VOOR CORRECT GEBRUIK VAN DIT STATION

1	TECHNISCHE VOORZORGSMAATREGELEN	53
2	TECHNISCHE GEGEVENS	54
3	SOFTWARELICENTIE	56
4	VOORSCHRIFTEN	57
5	WAARBORG	58

# LEES DIT ALVORENS DE STATIONS TE GEBRUIKEN

# SYSTEEMCONFIGURATIE

Het GT-systeem bestaat uit 8 hoofdgebouwen en 24 bewonersgebouwen.

#### Hoofdgebouw:

Een besturingssectie die functioneert als hoofdgebouw, conciërgepost, beveiligingscentrum, administratiekantoor, enz. Een hoofdgebouw bevat geen binnenposten. U kunt alle binnenposten en conciërgeposten oproepen vanaf een buitenpost of conciërgepost in hetzelfde systeem (site). \* Een niet-geprogrammeerd station kan niet worden gebeld.

\* Modulair type buitenposten kunnen niet in een hoofdgebouw worden geïnstalleerd. Alleen het all-in-one-type kan worden gebruikt.

#### Bewonersgebouw:

Een sectie met collectieve huisvesting. Een bewonersgebouw bevat binnenposten, buitenposten en conciërgeposten. U kunt alle binnenposten en conciërgeposten oproepen vanaf een buitenpost of conciërgepost in hetzelfde bewonersgebouw. U kunt echter geen stations in een ander bewonersgebouw bellen.





#### Bereik voor bellen, communicatie en bewaken

De volgende tabel toont het bereik voor bellen, communicatie en bewaken vanuit een bewonersgebouw en een hoofdgebouw.

OPMERKING: Prestaties zijn afhankelijk van de instellingen. Als u niet kunt bellen, ook al wordt ✓ aangeduid, dan is de bijbehorende instelling niet geconfigureerd.

				Inkomende oproep									
				Zelfde be	wonersgel	oouw	Andere b	ewonersge	ebouwen	Zelfde ho	ofdgebouw	Andere hoo	fdgebouwen
				Buitenpost	Conciërgepost	Binnenpost	Buitenpost	Conciërgepost	Binnenpost	Buitenpost	Conciërgepost	Buitenpost	Conciërgepost
d	Bewonersgebouw	Buitenpost	Bellen/ communicatie	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
nde oproe		Conciërgepost	Bellen/ communicatie	1	1	1	-	-	-	1	1	1	$\checkmark$
			Bewaken	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
itgaa	Hoofdgebouw	Buitenpost	Bellen/ communicatie	-	1	1	-	1	1	-	1	-	$\checkmark$
D		Conciërgepost	Bellen/ communicatie	1	1	1	1	1	1	1	1	1	$\checkmark$
			Bewaken	1	-	-	1	-	-	1	-	1	-

✓ : Mogelijk — : Onmogelijk

Over het woord "gebouw" en "sectie": Het woord "sectie" wordt gebruikt op het instellingscherm van Instellingsscherm Wachtscherm van buitenposten en conciërgeposten, in plaats van "gebouw". van conciërgepost conciërgepost In deze handleiding hebben "sectie" en "gebouw" dezelfde betekenis. bijv. bijv. OPROEPMETHODE ١ï GEBOUWN 01 APP.NR. 1 0 ABC X

# **2** OPMERKINGEN OVER HET GEBRUIK VAN DEZE HANDLEIDING

111

Deze handleiding beschrijft hoe de buitenposten en conciërgeposten te gebruiken. Het gebruik van beiden verschilt afhankelijk van het gebouw/ sectie (hoofd of bewoner) waartoe ze behoren. Deze handleiding gebruikt de volgende symbolen om beschrijvingen voor de hoofd- en bewonersgebouwen van elkaar gescheiden te houden.

Symbool	Betekenis
	Hoofdgebouw/sectie

Bewonersgebouw/sectie

# **BUITENPOST**

# **ONDERDEELNAMEN EN FUNCTIES**



#### [Combinatievoorbeelden]



#### Buitenpost (all-in-one-type) 1-2

#### All-in-one buitenpost

#### GT-DMB-N

(NFC-geschikt)



(Als de sensor een object detecteert, wordt het scherm verlicht.)

#### All-in-one buitenpost

#### GT-DMB-LVN

(VIGIK- en NFC-geschikt, compatibel met gehoorapparaten)

Ieder onderdeel en elke indicator is gelijk aan GT-DMB-N, behalve zoals hieronder getoond (VIGIK).





#### 1-3 Indicators



Buitenpost (all-in-one-type)



#### Indicatiepatronen

Indicator	IN USE-LED (oranje)	2 Belindicator	3 Spraakindicator	Deurontgrendelingsindicator	5 Display
Status	IN USE		£ 00)	Q.	
Stand-by	Uit	Uit	Uit	Uit	(*3)
Systeem in gebruik	Aan -	Uit	Uit	Uit	INGEBRUIK
Bel	Uit	Aan	Uit	Uit (*1)	OPROEPBEZIG SMITH
Communicatie	Uit	Uit	Aan	Uit (*2)	INGESPREK
Een deur ontgrendelen	Uit	Uit (*1)	Uit (*2)	Aan	OPEN DEUR
Bewaken	Uit	Uit	Uit	Uit	W E L K O M (*3)
Het gesprek is in de wacht	Aan -	Uit	Uit	Uit	EVEN GEDULD AUB

(\*1): Aan wanneer deurontgrendeling is geactiveerd tijdens oproep.

(\*2): Aan wanneer deurontgrendeling is geactiveerd tijdens communicatie.

(\*3): Het scherm verschilt afhankelijk van de instellingen.

# 2 BEDIENINGEN 1 Inordgebouw/sectie 2-1 Een binnenpost of conciërgepost bellen Met de belschakelmodule bellen Image: Concient of the sector of the sector

1 Druk op de oproep-knop voor het te bellen toestel.



De oproepindicator gaat branden en u hoort een beltoon.

\* Afhankelijk van de instellingen is spraakbegeleiding te horen.

#### Wanneer de oproep wordt beantwoord

Communicatie start en de spraakindicator gaat branden.

\* Afhankelijk van de instellingen is spraakbegeleiding te horen.

#### Wanneer de deur wordt ontgrendeld

De deurontgrendelingsindicator gaat branden.

\* Afhankelijk van de instellingen is spraakbegeleiding te horen.

- Door de lijst bladeren om een toestel te zoeken
- 1 Druk in de stand-by-modus op △ en ⑦ om het gewenste app.nr. en de naam van de bewoner weer te geven.



- \* Afhankelijk van de instellingen wordt mogelijk alleen de naam van de bewoner weergegeven.
- \* De lijst wordt in volgorde van app.nr. of naam bewoner weergegeven.

#### **2** Druk op <sup>(()</sup>.



De oproepindicator gaat branden en u hoort een beltoon.

\* Afhankelijk van de instellingen is spraakbegeleiding te horen.

#### Wanneer de oproep wordt beantwoord

Communicatie start en de spraakindicator gaat branden.



\* Afhankelijk van de instellingen is spraakbegeleiding te horen.

#### Wanneer de deur wordt ontgrendeld

De deurontgrendelingsindicator gaat branden.



\* Afhankelijk van de instellingen is spraakbegeleiding te horen

₽¥٩





- Naar een toestel zoeken door het app.nr. in te voeren
- 1 Voer in stand-by-modus de nummers in met behulp van [0] tot [9] op het 10-toetsenbord om het gewenste app.nr. en de naam van de bewoner weer te geven.



# 2 Wanneer het gewenste app.nr. en de naam van de bewoner worden weergegeven, druk op ③.

De oproepindicator gaat branden en u hoort een beltoon.



- \* Afhankelijk van de instellingen is spraakbegeleiding te horen.
- \* Als er geen relevant app.nr. is, wordt "GEEN INVOER" weergegeven.



\* Wanneer de opgeroepen binnenpost in gebruik is, gaat de IN USE-LED branden om aan te duiden dat de binnenpost niet kan worden gebeld.

(in een uitgebreid systeem bestaat de mogelijkheid dat een binnenpost niet kan worden gebeld, ook al is de IN USE-LED uit.)

#### Wanneer de oproep wordt beantwoord



Communicatie start en de spraakindicator gaat branden.

\* Afhankelijk van de instellingen is spraakbegeleiding te horen.

#### Wanneer de deur wordt ontgrendeld

De deurontgrendelingsindicator gaat branden.

\* Afhankelijk van de instellingen is spraakbegeleiding te horen.

Naar een toestel zoeken door de naam van de bewoner in te voeren



- 1 Druk op <sup>(★)</sup> op de 10-toetsen in de stand-bymodus.
- 2 Voer, wanneer "LETTER INVOEREN" wordt weergegeven, een letter in met behulp van het 10-toetsenbord om het gewenste app.nr. en de naam van de bewoner weer te geven.

Het nummer en de naam van de bewoner voor het toestel wiens beginletter overeenkomt met de ingevoerde letter zal worden weergegeven.

(bijv.) Voer "S" in.



- \* Het indrukken van  $\triangle$  of  $\overline{\mathbb{O}}$  zoekt naar het volgende app.nr. en naam van de bewoner.
- \* Afhankelijk van de instellingen wordt mogelijk alleen de naam van de bewoner weergegeven.
- \* Wanneer het app.nr. op niet weergeven wordt ingesteld, kan een letter worden ingevoerd zonder op (★) te drukken.
- \* Als er geen relevante naam van een bewoner is, wordt "GEEN INVOER" weergegeven.



- Als zowel app.nr. 111 en 1111 aanwezig zijn, wordt de naam van de bewoner voor app. 111 weergegeven wanneer 1, 1, 1 wordt ingevoerd en de naam van de bewoner voor app. 1111 wordt weergegeven als 1 opnieuw wordt ingevoerd.
- Stations kunnen worden ingesteld op volgorde van app.nr. (De volgorde start met het laagste cijfer van 0 tot 9 en daarna gaat de volgorde op letter.) Als app.nrs. zoals A101, A201, A901, A1001 en B101 al aanwezig zijn, start de volgorde met het laagste cijfer en verloopt in volgorde A101, A201, A901, B101, A1001.

**3** Wanneer het gewenste app.nr. of de naam van de bewoner wordt weergegeven, druk op (4).



De oproepindicator gaat branden en u hoort een beltoon.

\* Afhankelijk van de instellingen is spraakbegeleiding te horen.

#### Wanneer de oproep wordt beantwoord

Communicatie start en de spraakindicator gaat branden.

\* Afhankelijk van de instellingen is spraakbegeleiding te horen.

#### Wanneer de deur wordt ontgrendeld

De deurontgrendelingsindicator gaat branden.

\* Afhankelijk van de instellingen is spraakbegeleiding te horen.

Â

#### Bellen met het all-in-one-type buitenpost GT-DMB-LVN/GT-DMB-N

Het volgende schema toont de schermovergangen startend in het wachtscherm. Eén van de hieronder getoonde wachtschermen is vooraf ingesteld voor dit station. Zoek het wachtscherm van dit station uit **A** tot **E** hieronder en controleer de overgang ervan en raadpleeg de toegewezen pagina voor de belbewerking.

#### OPMERKING:

Druk, als "GEEN INVOER" wordt weergegeven op het scherm, op (X)



# A Het gewenste apparaat bevestigen in het korte overzicht

Veel gebelde app.nrs. en namen van bewoners zijn vooraf ingesteld voor weergave in het korte overzicht.

\* Er kunnen maximaal 4 toestellen worden weergegeven.



 Druk in stand-by-modus op △ en ▽ om het gewenste apparaat weer te geven, of op het 10-toetsenbord om het wachtscherm te veranderen.



Het scherm "LIJST SCROLLEN" **B** of scherm "INV. TOEST. NR." **C** wordt weergegeven.

2 Volg de bedieningsprocedure van B of C, afhankelijk van het weergegeven scherm.

\* **C** is alleen beschikbaar in gebouw/sectie van een bewoner.

B Naar een toestel zoeken in de app.lijst



 Druk in stand-by-modus op △ en ▽ of het 10-toetsenbord om het gewenste app.nr. en de naam van de bewoner weer te geven.



Het 10-toetsenbord kan worden gebruikt om het app.nr. in te voeren, of door op 🗡 te drukken, daarna kan het 10-toetsenbord worden gebruikt om letters (naam bewoner) in te voeren.

- \* Afhankelijk van de instellingen wordt mogelijk alleen de naam van de bewoner weergegeven.
- \* De lijst wordt in volgorde van app.nr. of naam bewoner weergegeven.
- \* Druk, als u een onjuist nummer hebt ingevoerd, op 🗙 om naar stand-by-modus terug te keren.

# **2** Druk op **A** wanneer het gewenste apparaat wordt weergegeven.

Het gewenste apparaat wordt gebeld.

Raadpleeg "Wanneer het gewenste apparaat met succes is gebeld" aan het einde van 2-1 voor meer informatie.



- Wanneer het gewenste apparaatnummer alleen uit cijfers bestaat
- 1 Voer in stand-by-modus de nummers in met behulp van [0] tot [9] op het 10-toetsenbord om het gewenste app.nr. weer te geven.
  - \* Het 10-toetsenbord kan zelfs na het indrukken van △ of ▽ worden gebruikt.



- \* Afhankelijk van het systeem wordt mogelijk alleen de naam van de bewoner weergegeven.
- <sup>t</sup> Druk, als u een onjuist nummer hebt ingevoerd, op 🗵 om naar stand-by-modus terug te keren.

# 2 Druk op wanneer het gewenste app.nr. wordt weergegeven.

Het gewenste apparaat wordt gebeld.

\* Raadpleeg "Wanneer het gewenste apparaat met succes is gebeld" aan het einde van (2-1) voor meer informatie.

#### Wanneer het gewenste apparaatnummer alfanumeriek is

#### 1 Druk op 💌 op de 10-toetsen in de stand-bymodus.

\* Het 10-toetsenbord kan zelfs na het indrukken van  $\triangle$  of  $\bigtriangledown$  worden gebruikt.



- **2** Voer letters in met behulp van het 10-toetsenbord om het gewenste app.nr. weer te geven.
  - \* Raadpleeg de volgende pagina voor instructies over het invoeren van letters.
- **3** Druk op **a** wanneer het gewenste app.nr. wordt weergegeven.



Het gewenste apparaat wordt gebeld.

\* Raadpleeg "Wanneer het gewenste apparaat met succes is gebeld" aan het einde van (2-1) voor meer informatie.

#### Hoe letters invoeren

#### (bijv.) "CATHY" invoeren

- 1. Om "C" in te voeren, druk drie keer op **2**.
- 2. Druk één keer op  $\bigtriangledown$ . <sup>(\*1)</sup>
- 3. Om "A" in te voeren, druk één keer op **2**.
- 4. Om "T" in te voeren, druk één keer op **™8**.
- 5. Om "H" in te voeren, druk twee keer op  $\blacksquare 4$ .
- 6. Om "Y" in te voeren, druk drie keer op  $\mathbf{ms}$ .

(\*1): Deze stap is nodig om verschillende letters met dezelfde toets opeenvolgend in te voeren.

#### Een speciaal teken invoeren

- , : Druk één keer op 0.
- : Druk twee keer op  $\boxed{0}$ .
- . : Druk drie keer op 0.
- / : Druk vier keer op  $\bigcirc$ .
- Spatie : Druk vijf keer op 0.
- $\mathcal{E}$ : Druk zes keer op  $\bigcirc$ .
- $\emptyset$  : Druk zeven keer op  $\boxed{0}$ .
- Å : Druk acht keer op  $\boxed{0}$ .
- \* Druk, als u een onjuiste letter hebt ingevoerd, op 🗴 om naar stand-by-modus terug te keren.

D In de gebouwenlijst naar een gebouw zoeken en app.nr. invoeren



-777

1 Druk in stand-by-modus op △ en ▽ om het gewenste gebouwnummer en naam weer te geven.



- 2 Druk op A wanneer het gewenste gebouw wordt weergegeven.
- **3** Voer nummers of letters in met behulp van het 10-toetsenbord om het gewenste app.nr. weer te geven.
  - \* Volg, voor het invoeren van nummers of letters, de stappen 1 en 2 van C - ◆ "Wanneer het gewenste apparaatnummer alleen uit cijfers bestaat" of ◆ "Wanneer het gewenste apparaatnummer alfanumeriek is.



4 Druk op wanneer het gewenste app.nr. wordt weergegeven.

Het gewenste apparaat wordt gebeld.

\* Raadpleeg "Wanneer het gewenste apparaat met succes is gebeld" aan het einde van **2-1** voor meer informatie.

#### E Een gebouwnr. en app.nr. invoeren

IOE TE BELLEN	
1.INV. BLDGNR.	
2.BEVESTIG	
3.INV. TOEST.NR.	
4.BEL	

......

- Voer in stand-by-modus de nummers of letters in met behulp van het 10-toetsenbord om het gewenste gebouw weer te geven.
  - \* Volg, voor het invoeren van nummers of letters, de stappen 1

en 2 van **C** - **(Wanneer het gewenste apparaatnummer** alleen uit cijfers bestaat" of **\**"Wanneer het gewenste apparaatnummer alfanumeriek is".



- 2 Druk op 🛋 wanneer het gewenste gebouwnummer wordt weergegeven.
- 3 Voer nummers of letters in met behulp van het 10-toetsenbord om het gewenste app.nr. weer te geven.
  - Volg, voor het invoeren van nummers of letters, de stappen 1

en 2 van **C** - **(Wanneer het gewenste apparaatnummer** 

alleen uit ciifers bestaat" of 
Wanneer het gewenste apparaatnummer alfanumeriek is".



#### Druk op 🔳 wanneer het gewenste app.nr. wordt weergegeven.

Het gewenste apparaat wordt gebeld.

Raadpleeg "Wanneer het gewenste apparaat met succes is gebeld" aan het einde van 2-1 voor meer informatie.

#### Wanneer het gewenste apparaat met succes is gebeld

De oproepindicator gaat branden en u hoort een beltoon.

\* Afhankelijk van de instellingen is spraakbegeleiding te horen.

#### Wanneer de oproep wordt beantwoord

Communicatie start en de spraakindicator gaat branden.



Afhankelijk van de instellingen is spraakbegeleiding te horen.

#### Wanneer de deur wordt ontgrendeld

De deurontgrendelingsindicator gaat

branden.

- \* Afhankelijk van de instellingen is spraakbegeleiding te horen.

- Indien "NIET TOEGELATEN" wordt weergegeven of naar stand-by-modus wordt teruggekeerd, wordt het ingevoerde app.nr./naam bewoner niet geregistreerd.
- Voer het gewenste app.nr. nauwkeurig is. Anders wordt "NIET TOEGELATEN" weergegeven of wordt naar stand-by-modus teruggekeerd.
- Als zowel app.nr. 111 en 1111 aanwezig zijn, wordt de naam van de bewoner voor app. 111 weergegeven wanneer 1, 1, 1 wordt ingevoerd en de naam van de bewoner voor app. 1111 wordt weergegeven als 1 opnieuw wordt ingevoerd.
- Stations kunnen worden weergegeven op volgorde van app.nr. (De volgorde start met het laagste cijfer van 0 tot 9 en daarna gaat de volgorde op letter.) Als app.nrs. zoals A101, A201, A901, A1001 en B101 al aanwezig zijn, start de volgorde met het laagste cijfer en verloopt in volgorde A101, A201, A901, B101, A1001.

2-2



#### Deurontgrendeling met behulp van de toegangscode

- \* De toegangscode is vooraf ingesteld door de systeeminstallateur of beheerder.
- Voer, in stand-by-modus, [#] en vervolgens de toegangscode (4 tot 6 cijfers) in met behulp van [0] tot [9] op het 10-toetsenbord.



(bijv.)

Wanneer de toegangscode "4567" is, voer "#", "4", "5", "6", "7" in.



De deur wordt ontgrendeld.

# •

- De deurontgrendelingsindicator gaat branden.
- Afhankelijk van de instellingen is spraakbegeleiding te horen.
- \* Als er geen relevant nummer is, wordt "NIET TOEGELATEN" weergegeven.
- \* Elektrisch deurslot wordt ingeschakeld, ook al brandt IN USE-LED.

#### Deurontgrendeling door een NFCcompatibele IC-kaart, enz.

Een kaart die is geïntegreerd in een NFC-tag kan worden gebruikt om de deur te ontgrendelen. Om te gebruiken, moet de ID van de NFCtag als deurvergrendelingscode worden geregistreerd.

1 Zet een NFC-compatibele IC-kaart over naar de NFC-lezer.

[Modulair type]

[All-in-one-type]



\* Plaats de kaart minder dan 10 mm van de NFC-lezer. Anders wordt de code niet goed gelezen.

De deur wordt ontgrendeld.



- De deurontgrendelingsindicator gaat branden.
- Afhankelijk van de instellingen is spraakbegeleiding te horen.

 \* Elektrisch deurslot wordt ingeschakeld, ook al brandt IN USE-LED.

OPMERKING: Laat IC-kaarten niet met elkaar overlappen wanneer ze naar de NFC-lezer worden overgezet. Mogelijkerwijs wordt de code niet goed gelezen.

#### 2-3

#### Overige

\* Bellen vanaf een buitenpost wordt uitgeschakeld terwijl de IN USE-LED brandt. Wacht totdat de IN USE-LED uitschakelt.

OPMERKING: Voor een systeem voor meerde gebouwen met liftsturing, indien u gelijktijdig vanuit een app.nr. ontgrendelt en de oproep beëindigt, wordt de buitenpost mogelijkerwijs onjuist ontgrendeld.

1

# CONCIËRGEPOST

# ONDERDEELNAMEN EN FUNCTIES

#### 1-1

## Bedieningspaneel



## 1-2 Indicators



#### Indicatiepatronen

Status	6 Status-LED (oranje)
Stand-by	Uit
Stand-by (Beltoonvolume oproep: uit)	Knipperen met lang interval → -└- (0,5 sec.) → □ (5,5 sec.) →
Stand-by (Receptiemodus: aan)	Traag knipperen → -└- (0,5 sec.) → □ (2,5 sec.)
Dit station is in gebruik door een ander station (dit station is onbruikbaar)	Uit
Worden gebeld via een buitenpost	Snel knipperen → -↓ - (0,5 sec.) → □ (0,5 sec.) →
Worden gebeld via een deurpost	Normaal knipperen
Worden gebeld via een deurbel	Snel knipperen →
Een buitenpost bewaken	Aan -
Communiceren met een buitenpost	Aan -
Een andere conciërgepost of binnenpost (inbegrepen in receptiemodus) oproepen	Snel knipperen → → ↓ (0,5 sec.) → □ (0,5 sec.) →
Een noodalarm laten afgaan	Snel knipperen → → ↓ - (0,5 sec.) → □ (0,5 sec.) →
Er is een nieuwe lijst met gemiste oproepen van binnenposten	Traag knipperen → → ↓ (0,5 sec.) → □ (2,5 sec.) →
Foutindicatie	Uit (Er wordt een foutbericht weergegeven.)
Het gesprek is in de wacht	Uit

## 1-3 LCD (display)

Het volgende zijn voorbeelden van typische schermen en symbolen.

#### In stand-by-modus

- \* Wanneer er niets (zwart) op het scherm wordt weergegeven, kan het onderstaande scherm worden weergegeven door op een andere toets dan



#### NAAM ZOEKEN-scherm

Het scherm voor zoeken naar een apparaat op naam.

#### —Lijstpaginanummer

Wanneer de lijst met apparaten of instellingsitems uit twee of meer pagina's bestaat, wordt hier het huidige paginanummer getoond.

#### Informatiescherm

Geeft het app.nr. of naam van de bewoner van geselecteerd station, bedieningsmethode, enz. weer.



#### Lijst met apparaten

De lijst met de door u gezochte apparaten wordt hier getoond op app.nrs. en namen van bewoners. Niets verschijnt in de lijst wanneer er geen overeenkomend apparaat wordt gedetecteerd.

OPMERKING: Het bovenstaande displayvoorbeeld kan verschillen van de werkelijke display.

#### Displaystatussymbolen

De volgende symbolen worden hier weergegeven, afhankelijk van de status van dit station.

Symbool	De status wanneer het symbool verschijnt
	Verschijnt wanneer dit station in receptiemodus staat.
m	Verschijnt tijdens het zoeken naar een apparaat.
	Verschijnt terwijl het nummer- of letterinvoerscherm wordt weergegeven.
	Verschijnt terwijl een oproep wordt ontvangen.
$\mathbf{i}$	Verschijnt wanneer een lijst met gemiste oproepen wordt weergegeven.
<u> </u>	Verschijnt wanneer in gesprek.
•••	Verschijnt tijdens het overzetten.
<u>-``)</u>	Verschijnt terwijl dit station in gesprek is met een binnenpost nadat een oproep van een buitenpost naar een binnenpost is overgezet.
<b>((!)</b> )	Verschijnt wanneer een lijst met noodoproepen wordt weergegeven.
	Verschijnt tijdens het bewaken.
<b>h</b>	Verschijnt terwijl een breedbeeldvideo bij de ingang of een video bij de deurpost wordt weergegeven.
<b>C</b>	Verschijnt terwijl een zoomvideo bij de buitenpost wordt weergegeven.
11	Verschijnt wanneer het instellingenscherm wordt weergegeven.

#### 1-4 Knopbedieningen

# Multifunctionele knoppen en symbolen

De functies die worden uitgevoerd door de multifunctionele knoppen worden door symbolen weergegeven, net boven de knoppen.



#### Symbolen en hun functies

Hieronder de symbolen met bijbehorende functies voor elke multifunctionele knop.



	Symbool	Functie
1	0	Bepaalt de keuze.
	₽	Schakelt de buitenpostverlichting in (wanneer verlichting in de gemeenschappelijke zone is geïnstalleerd).
	÷.	Past de helderheid aan.
	24	Schakelt het noodalarm uit.
2	¢	Belt het geselecteerde apparaat.
	•	Zet een oproep van een buitenpost over naar een binnenpost.
	(((슸)))	Past beltoonvolume van de oproep aan.
	0	Schakelt overlappen uit.
	Ļ	Belt rechtstreeks de vooraf ingestelde buitenpost.
	Î	Verwijdert het geselecteerde item.

	Symbool	Functie	
3	ABC	Verandert het 10-toetsenbord in de letterinvoermodus.	
	123	Verandert het 10-toetsenbord in de nummerinvoermodus.	
		Geeft de item zoeken-lijst weer.	
	<b>₽</b> ≫	Pas het ontvangstvolume aan.	
4	Ŋ	Herstelt het vorige scherm.	
	lï.	Geeft het instellingsscherm weer.	
	X	Annuleert de keuze.	

#### ■ Hoe nummers en letters invoeren met behulp van het 10-toetsenbord (0 tot 9, \*, #)

Gebruik het 10-toetsenbord in de nummer- of letterinvoermodus.

De nummer- en letterinvoermodus kan worden afgewisseld door op te drukken (ABC/123).







#### Een oproep beantwoorden

#### Om een oproep te beantwoorden



#### 2 Begin communicatie met de beller.

\* Pak indien nodig de hoorn op voor privacy.

\* Ontgrendel de deur tijdens het communiceren met de beller of gebruik andere functies door op de volgende knoppen te drukken.



#### Om communicatie te beëindigen

# Druk op \_\_\_\_\_ of leg de hoorn neer.

Communicatie eindigt automatisch na 3 minuten.

\* Communicatie met een binnenpost in handsfree-modus eindigt automatisch na 1 minuut in handsfree-modus.



- Op naam zoeken (APP. PER NAAM) (→(3-2))
- Een conciërgepost zoeken via de conciërgepostlijst (CONCIERGE) (→(3-2))
- Een buitenpost zoeken via de buitenpostlijst (BUITENPOST) (→3-3)

#### Bereik van bellen vanaf een conciërgepost in een bewonersgebouw



✓ : Mogelijk — : Onmogelijk

3-2

#### Een apparaat (binnenpost) of conciërgepost bellen

#### Op nummer naar een apparaat zoeken

1 Voer in stand-by-modus de nummers in met behulp van [0] tot [9] op het 10-toetsenbord om het gewenste app.nr. en naam van de bewoner weer te geven.



App.nr. waarvan het eerste nummer overeenkomt met het ingevoerde nummer wordt in de lijst weergegeven.

- \* De lijst wordt weergegeven in volgorde van app.nr.
- \* Dit station wordt niet weergegeven.

#### **2** Selecteer het gewenste apparaat door op



4 Druk, om communicatie te beëindigen, op



- Communicatie eindigt automatisch na ongeveer 3 minuten. Communicatie met een binnenpost in handsfree-modus eindigt automatisch na 1 minuut in handsfree-modus.
- Als zowel app.nr. 111 en 1111 aanwezig zijn, wordt de naam van de bewoner voor app. 111 weergegeven wanneer 1, 1, 1 wordt ingevoerd en de naam van de bewoner voor app. 1111 wordt weergegeven als 1 opnieuw wordt ingevoerd.
- Stations kunnen worden weergegeven op volgorde van app.nr. (De volgorde start met het laagste cijfer van 0 tot 9 en daarna gaat de volgorde op letter.) Als app.nrs. zoals A101, A201, A901, A1001 en B101 al aanwezig zijn, start de volgorde met het laagste cijfer en verloopt in volgorde A101, A201, A901, B101, A1001.



**OPMERKINGEN:** 

OFF

• Communicatie eindigt automatisch na ongeveer 3 minuten. Communicatie met een binnenpost in handsfree-modus eindigt automatisch na 1 minuut in handsfree-modus.

of leg de hoorn neer.

Stations kunnen worden weergegeven op volgorde van app.nr. (De volgorde start met het laagste cijfer van 0 tot 9 en daarna gaat de volgorde op letter.) Als app.nrs. zoals A101, A201, A901, A1001 en B101 al aanwezig zijn, start de volgorde met het laagste cijfer en verloopt in volgorde A101, A201, A901, B101, A1001.

#### C Een apparaat zoeken met behulp van de item zoeken-lijst

<b>Druk op</b> (I). De zoeklijst met items wordt weergegeven.	APPARAAT PER NR.	m	
	APPARAAT PER NR. APP. PER NAAM CONCIERGE BUITENPOST		

#### 🔷 Op app.nr. naar een apparaat zoeken

1 Selecteer "APPARAAT PER NR." door op () of



- 2 Druk op (((a)) of (()). Het "NUMMER ZOEKEN"-scherm wordt weergegeven.
- **3** Voer nummers in met behulp van [0] tot [9] op het 10-toetsenbord om het gewenste app.nr. en naam van de bewoner weer te geven.



- \* De lijst wordt weergegeven in volgorde van app.nr.
- \* Dit station wordt niet weergegeven.

- 4 Selecteer het gewenste apparaat door op

   of of te drukken.
   \* Druk op of of of om de pagina van de lijst om te slaan.

   5 Druk op of of of on de pagina van de lijst om te slaan.
   5 Druk op of of of of of pak de hoorn op. Wanneer de oproep wordt beantwoord Communicatie start en " of wordt weergegeven.
- 6 Druk, om communicatie te beëindigen, op
  - of leg de hoorn neer.

Op naam van bewoner naar een apparaat zoeken

of ())

1 Selecteer "APP. PER NAAM" door op



- **2** Druk op → (③) of Het "NAAM ZOEKEN"-scherm wordt weergegeven.
- **3** Voer een alfabetisch teken in met behulp van [0] tot [9] op het 10-toetsenbord om de gewenste naam van de bewoner weer te geven.





4

\* Druk op () of () om de pagina van de lijst om te slaan.

**5** Druk op  $\overset{(3)}{\underset{\scriptstyle \downarrow \downarrow \downarrow \downarrow}{\overset{(3)}{\underset{\scriptstyle \downarrow \downarrow \downarrow}{\overset{(3)}}}\overset{(3)}{\overset{(3)}}\overset{(3)}}}{\overset{(3)}{\overset{(3}}{\overset{(3)}{\overset{(3}}{\overset{(3)}{\overset{(3}}{\overset{(3)}{\overset{(3}}{\overset{(3)}{\overset{(3}}{\overset{(3}}{\overset{(3)}{\overset{(3}{\overset{(3}}{\overset{(3)}}}{\overset{(3}}{\overset{(3}}{\overset{(3}}{\overset{(3}{\overset{(3}}{\overset{(3}}{\overset{(3}}{\overset{(3}}{\overset{(3}}{\overset{($ 

Wanneer de oproep wordt beantwoord Communicatie start en " " wordt weergegeven.

6 Druk, om communicatie te beëindigen, op



- Een conciërgepost zoeken via de conciërgepostlijst
- 1 Selecteer "CONCIERGE" door op drukken.



2 Druk op ⊥um (☉) of (☉).

De conciërgepostlijst wordt weergegeven.

3 Selecteer de gewenste conciërgepost door op



\* De lijst wordt weergegeven in volgorde van stationnummer of naam.

S ⇒1)) TALK

\* Dit station wordt niet weergegeven.



OFF

of pak de hoorn op.

Wanneer de oproep wordt beantwoord

Communicatie start en " $\rightarrow$ " wordt weergegeven.

**5** Druk, om communicatie te beëindigen, op

of leg de hoorn neer.

Een buitenpost zoeken (→3-3)

#### OPMERKINGEN:

of ())te

- Communicatie eindigt automatisch na ongeveer 3 minuten. Communicatie met een binnenpost in handsfree-modus eindigt automatisch na 1 minuut in handsfree-modus.
- Als zowel app.nr. 111 en 1111 aanwezig zijn, wordt de naam van de bewoner voor app. 111 weergegeven wanneer 1, 1, 1 wordt ingevoerd en de naam van de bewoner voor app. 1111 wordt weergegeven als 1 opnieuw wordt ingevoerd.
- Stations kunnen worden weergegeven op volgorde van app.nr. (De volgorde start met het laagste cijfer van 0 tot 9 en daarna gaat de volgorde op letter.) Als app.nrs. zoals A101, A201, A901, A1001 en B101 al aanwezig zijn, start de volgorde met het laagste cijfer en verloopt in volgorde A101, A201, A901, B101, A1001.





#### CONCIËRGEPOST

- Videobeelden gemaakt door een buitenpostcamera of surveillancecamera overzetten naar een binnenpost (alleen wanneer wordt weergegeven in stand-by-modus)
- 1 Druk op المعالي (ليت).
- 2 Selecteer een binnenpost door gebruik te maken van een van de volgende methoden
   A C.

of () om de gewenste binnenpost te selecteren.

- **B** 1 Voer een nummer in met behulp van het 10-toetsenbord om de lijst met binnenposten weer te geven die het nummer bevatten.
  - 2 Druk op of om de gewenste binnenpost te selecteren.
  - ③ Druk op 📺 (⊚) of 🛞.
- C ① Druk \* en voer een letter in met behulp van het 10-toetsenbord om de lijst met binnenposten weer te geven die de letter bevat.

2 Druk op () of () om de gewenste

binnenpost te selecteren.

- (3) Druk op (10) ((10)) of (10).
- 3 Druk op  $\stackrel{\text{VIEW CALL}}{\longrightarrow}$  (•••).
- 4 Wanneer de binnenpost antwoordt en de

bezoeker accepteert, druk op \_\_\_\_\_ of leg de hoorn neer.

\* Stap 2 verschilt afhankelijk van de instellingen.

## **OPROEP BEZIG (vanaf een hoofdgebouw)**





0

#

<del>-X</del>



• Een conciërgepost zoeken via de conciërgepostlijst (CONCIERGE) (→(4-2))

• Een buitenpost zoeken via de buitenpostlijst (BUITENPOST) (→4-3)

#### Bereik van bellen vanaf een conciërgepost in een hoofdgebouw



✓ : Mogelijk

#### 4-2 Een app.nr. (binnenpost) of conciërgepost bellen

#### A Op nummer naar een apparaat zoeken

1 Voer in stand-by-modus de nummers in met behulp van [0] tot [9] op het 10-toetsenbord om het gewenste app.nr. en de naam weer te geven.



App.nr. waarvan het eerste nummer overeenkomt met het ingevoerde nummer wordt in de lijst weergegeven.

- \* De lijst wordt weergegeven in volgorde van app.nr.
- \* Dit station wordt niet weergegeven.



#### f () te drukken.



\* Druk op () of () om de pagina van de lijst om te slaan.

Wanneer de oproep wordt beantwoord Communicatie start en "->>> " wordt weergegeven.

4 Druk, om communicatie te beëindigen, op

OFF of leg de hoorn neer.

- Communicatie eindigt automatisch na ongeveer 3 minuten. Communicatie met een binnenpost in handsfree-modus eindigt automatisch na 1 minuut in handsfree-modus.
- Als zowel app.nr. 111 en 1111 aanwezig zijn, wordt de naam van de bewoner voor app. 111 weergegeven wanneer 1, 1, 1 wordt ingevoerd en de naam van de bewoner voor app. 1111 wordt weergegeven als 1 opnieuw wordt ingevoerd.
- Stations kunnen worden ingesteld op volgorde van app.nr. (De volgorde start met het laagste cijfer van 0 tot 9 en daarna gaat de volgorde op letter.) Als app.nrs. zoals A101, A201, A901, A1001 en B101 al aanwezig zijn, start de volgorde met het laagste cijfer en verloopt in volgorde A101, A201, A901, B101, A1001.

#### B-① Naar een apparaat in de lijst zoeken

**1** Druk in stand-by-modus op De apparatenlijst wordt weergegeven.

2 Selecteer het gewenste apparaat door op

#### of () te drukken.



\* Dit station wordt niet weergegeven.

# **3** Druk op <sup>₩DED CALL</sup> ( △ )

O

of pak de hoorn op.

#### Wanneer de oproep wordt beantwoord

Communicatie start en "-`D" wordt weergegeven.

\* Afhankelijk van de instellingen is spraakbegeleiding te horen.

#### 4 Druk, om communicatie te beëindigen, op

\_\_\_\_ of leg de hoorn neer.

OPMERKING: Communicatie eindigt automatisch na ongeveer 3 minuten.Communicatie met een binnenpost in handsfree-modus eindigt automatisch na 1 minuut in handsfree-modus.

#### B-2 App.nr. invoeren

- **1** Druk in stand-by-modus op () of (). "APP.NR."-scherm wordt weergegeven.
- 2 [Wanneer het gewenste apparaatnummer alleen uit cijfers bestaat]

Voer het app.nr. in met behulp van [0] tot [9] op het 10-toetsenbord.

[Wanneer het gewenste apparaatnummer alfanumeriek is]

- ② Voer de naam van de bewoner in met behulp van [0] tot [9] op het 10-toetsenbord.
  - \* Hoe letters invoeren ( $\rightarrow$ P. 21).



#### Wanneer de oproep wordt beantwoord

Communicatie start en " $\stackrel{\sim}{\rightarrow}$ " wordt weergegeven.

#### 4 Druk, om communicatie te beëindigen, op

#### of leg de hoorn neer.

#### OPMERKINGEN:

OFF

- Communicatie eindigt automatisch na ongeveer 3 minuten. Communicatie met een binnenpost in handsfree-modus eindigt automatisch na 1 minuut in handsfree-modus.
- Als zowel app.nr. 111 en 1111 aanwezig zijn, wordt de naam van de bewoner voor app. 111 weergegeven wanneer 1, 1, 1 wordt ingevoerd en de naam van de bewoner voor app. 1111 wordt weergegeven als 1 opnieuw wordt ingevoerd.
- Stations kunnen worden ingesteld op volgorde van app.nr. (De volgorde start met het laagste cijfer van 0 tot 9 en daarna gaat de volgorde op letter.) Als app.nrs. zoals A101, A201, A901, A1001 en B101 al aanwezig zijn, start de volgorde met het laagste cijfer en verloopt in volgorde A101, A201, A901, B101, A1001.

- B-③ Naar een gebouw in de lijst zoeken + app. nr. invoeren
- 1 Druk in stand-by-modus op De gebouwlijst wordt weergegeven.



 Image: Second second

Gebouwnummers en namen worden in alfabetische of numerieke volgorde weergegeven.

\* De rangschikmethode verschilt afhankelijk van de instelling.

\* Druk op ( of ( om de pagina van de lijst om te slaan.

\* De lijst wordt in volgorde van gebouwnummer of naam weergegeven.

3 Druk op  $\stackrel{\text{Liff}}{\longrightarrow}$  ( $\odot$ ) of 3.

"APP.NR." wordt weergegeven.

4 [Wanneer het gewenste apparaatnummer alleen uit cijfers bestaat]

Voer het app.nr. in met behulp van [0] tot [9] op het 10-toetsenbord.

[Wanneer het gewenste apparaatnummer alfanumeriek is]

- 1) Druk op 🛄 (ABC).
- ② Voer de naam van de bewoner in met behulp van [0] tot [9] op het 10-toetsenbord.
  - \* Hoe letters invoeren ( $\rightarrow$ P. 21).



#### B-④ Een gebouwnr. + app.nr. invoeren

- **1** Druk in stand-by-modus op () of () "GEBOUWNR."-scherm wordt weergegeven.
- Wanneer het gewenste gebouwnummer alleen uit cijfers bestaat]
   Voer het gebouwnummer in met behulp van [0] tot [9] op het 10-toetsenbord.

[Wanneer het gewenste gebouwnummer alfanumeriek is]

- ② Voer de gebouwnaam in met behulp van [0] tot [9] op het 10-toetsenbord.
  - \* Hoe letters invoeren ( $\rightarrow$ P. 21).



"APP.NR." wordt weergegeven.

4 [Wanneer het gewenste apparaatnummer alleen uit cijfers bestaat]

Voer het app.nr. in met behulp van [0] tot [9] op het 10-toetsenbord.

[Wanneer het gewenste apparaatnummer alfanumeriek is]

- 1 Druk op (ABC).
- ② Voer de naam van de bewoner in met behulp van [0] tot [9] op het 10-toetsenbord.
  - \* Hoe letters invoeren ( $\rightarrow$ P. 21).



- C Een apparaat zoeken met behulp van de zoeklijst met items
- Naar een gebouw in de lijst zoeken + app.nr. invoeren
- 1 Druk op <u>□</u> (Ⅲ).

De zoeklijst met items wordt weergegeven.

2 Selecteer "GEBOUWNR." () door op of () te drukken.



- 3 Druk op () of () De gebouwlijst wordt weergegeven.
- 4 Volg stap 2 tot 6 van B-3.

- Een gebouwnr. + app.nr. invoeren
   Druk op (E). De zoeklijst met items wordt weergegeven.
   Selecteer "GEBOUWNR." O door op of te drukken.
   GEBOUWNR." GEBOUWNR.
- **3** Druk op (O) of (O). "GEBOUWNR."-scherm wordt weergegeven.
- 4 Volg stap 2 tot 6 van B-4

- Communicatie eindigt automatisch na ongeveer 3 minuten. Communicatie met een binnenpost in handsfree-modus eindigt automatisch na 1 minuut in handsfree-modus.
- Als zowel app.nr. 111 en 1111 aanwezig zijn, wordt de naam van de bewoner voor app. 111 weergegeven wanneer 1, 1, 1 wordt ingevoerd en de naam van de bewoner voor app. 1111 wordt weergegeven als 1 opnieuw wordt ingevoerd.
- Stations kunnen worden ingesteld op volgorde van app.nr. (De volgorde start met het laagste cijfer van 0 tot 9 en daarna gaat de volgorde op letter.) Als app.nrs. zoals A101, A201, A901, A1001 en B101 al aanwezig zijn, start de volgorde met het laagste cijfer en verloopt in volgorde A101, A201, A901, B101, A1001.

- Een conciërgepost zoeken via de conciërgepostlijst
- 1 Druk op <u>□</u> (□).

De zoeklijst met items wordt weergegeven.

- 2 Selecteer "CONCIERGE" door op



of

- 3 Druk op <sup>⊥ikir</sup> (⊚) of <sup>(</sup>③). De gebouwlijst wordt weergegeven.
- 4 Selecteer het gewenste gebouw door op

#### 🕒 te drukken.

Geselecteerd gebouwnummer en naam

Gebouwnummers en namen worden in alfabetische of numerieke volgorde weergegeven.\* De rangschikmethode verschilt afhankelijk van de instelling.

- \* Druk op () of () om de pagina van de lijst om te slaan.
- \* De lijst wordt in volgorde van gebouwnummer of naam weergegeven.



De conciërgepostlijst wordt weergegeven.

6 Selecteer de gewenste conciërgepost door op



## 4-3 Een buitenpost bellen

#### 1 Druk op <u>\_\_\_\_</u>(Ⅲ).

De zoeklijst met items wordt weergegeven.



2 Selecteer "BUITENPOST" door op te drukken.





- 3 Druk op () of () De gebouwlijst wordt weergegeven.
- 4 Selecteer het gewenste gebouw door op 🛞 of

😲) te drukken.

Geselecteerd gebouwnummer en naam

Gebouwnummers en namen worden in alfabetische of numerieke volgorde weergegeven. \* De rangschikmethode verschilt afhankelijk van de instelling.

- \* Druk op () of () om de pagina van de lijst om te slaan.
- \* De lijst wordt in volgorde van gebouwnummer of naam weergegeven.



De buitenpostlijst wordt weergegeven.

6 Selecteer de gewenste buitenpost.



#### CONCIËRGEPOST

- Rechtstreeks een buitenpost bellen (alleen wanneer wordt weergegeven in stand-by-modus)
- 1 Wanneer wordt weergegeven, druk op druk op druk (/=).

De vooraf ingestelde buitenpost wordt gebeld, waarna communicatie wordt ingeschakeld.

- 2 Praat handsfree of pak de hoorn op.
- **3** Druk, om communicatie te beëindigen, op

of leg de hoorn neer.

- Videobeelden gemaakt door een buitenpostcamera of surveillancecamera overzetten naar een binnenpost (alleen wanneer wordt weergegeven in stand-by-modus)
- 1 Druk op (إلى الله الله الله الله 1 Druk op
- 2 Selecteer een binnenpost door gebruik te maken van een van de volgende methoden
   A C.
- A Druk op 🔚 (⊞) en vervolgens op )) om de gewenste binnenpost te of 🔍 selecteren. **B** (1) Voer een nummer in met behulp van het 10-toetsenbord om de lijst met binnenposten weer te geven die het nummer bevatten. (2) Druk op (((())))) of (((())))) om de gewenste binnenpost te selecteren. ③ Druk op 📺 (⊚) of 🛞 C 1 Druk \* en voer een letter in met behulp van het 10-toetsenbord om de lijst met binnenposten weer te geven die de letter bevat. (2) Druk op ((())) of ((())) om de gewenste binnenpost te selecteren. ③ Druk op 📺 (⊚) of 🛞 3 Druk op <sup>∠□</sup>/<sup>□</sup> (,,,). 4 Wanneer de binnenpost antwoordt en de OFF bezoeker accepteert, druk op of leg de hoorn neer. \* Stap 2 verschilt afhankelijk van de instellingen.

5-1

# 5 BEDIENINGEN TIJDENS COMMUNICATIE

#### Een oproep overzetten

Een oproep van een buitenpost kan via een conciërgepost worden overgezet naar een binnenpost

#### 1 Druk, nadat de conciërgepost is gebeld vanaf een



# 2 Druk op (E) of voer het app.nr. in met behulp van [0] tot [9] op het 10-toetsenbord.

De lijst met binnenposten wordt weergegeven.

# 3 Selecteer de gewenste binnenpost, druk vervolgens op <sup>₩<sup>2</sup>/<sup>1</sup></sup> (↔).

De oproep wordt overgezet naar de binnenpost.

\* "EVEN GEDULD AUB" wordt op de buitenpost weergegeven en er is geen geluid te horen bij de buitenpost.

#### **4** Druk, wanneer de binnenpost antwoordt en de

bezoeker accepteert, op  $\underbrace{\bigcirc}_{\square}$  of leg de hoorn neer om communicatie tussen de buitenpost en de binnenpost tot stand te brengen.

\* Leg, wanneer er geen antwoord komt van de binnenpost, de

hoorn neer en pak hem weer op, of druk op  $\frac{Q_{\text{eff}}}{M_{\text{transform}}}$  en vervolgens op 3-00 om met de buitenpost te

communiceren.

\* Stap 2 verschilt afhankelijk van de instellingen.

#### **Referentie:**

#### Receptie-modus (→8-2)

Indien een oproep van een buitenpost naar een binnenpost binnenkomt, wordt deze eerst naar de conciërgepost overgezet, daarom wordt een beltoongeluid en de video bij de buitenpost weergegeven op de conciërgepost.

## 5-2 Deurontgrendeling

1 Druk op 🕞 terwijl een oproep wordt ontvangen of wordt gecommuniceerd met een buitenpost.



Deurontgrendeling wordt geactiveerd bij de buitenpost.



\* Afhankelijk van de instellingen is spraakbegeleiding te horen.

#### OPMERKINGEN:

- Voor een all-in-one-type buitenpost:
  - De deur wordt ontgrendeld op de vooraf ingestelde tijd. Als de vooraf ingestelde ontgrendelingstijd "0" is, kan deze worden ontgrendeld terwijl de knop ingedrukt wordt gehouden. Voor een modulair type buitenpost:

Als de VR1-schijf (in de binnenkant) is ingesteld op "M (Momentary (kortstondig))", kan deze worden ontgrendeld terwijl de knop ingedrukt wordt gehouden.

• Afhankelijk van het elektrische deurontgrendelingssysteem dat u gebruikt, is het mogelijk de deur alleen te ontgrendelen terwijl de deurontgrendelingsknop wordt ingedrukt.

#### 

Verzeker u ervan dat het de juiste bezoeker betreft alvorens de deur te ontgrendelen als de buitenpost zonder camera is uitgerust.

#### CONCIËRGEPOST



# Een optioneel apparaat bedienen

U kunt een optioneel apparaat, zoals verlichting op dit station, bedienen.



Het optionele apparaat schakelt in.

- Er wordt een signaal verzonden naar het apparaat dat is geïnstalleerd in de site. Raadpleeg de specificaties van het apparaat.
- Als er geen optioneel apparaat is geïnstalleerd, dan gebeurt er niets wanneer de knop wordt ingedrukt.

#### Video bij een buitenpost bekijken en aanpassen 5-4

U kunt videobeelden op het gewenste station bekijken wanneer een oproep wordt ontvangen van of wordt gecommuniceerd met een buitenpost die over een camera beschikt of deze bewaakt. De video kan naar wens worden aangepast door de volgende functies te gebruiken.

\* Deze functies zijn niet beschikbaar voor een deurpost.

#### Schakelen tussen zoom/breedhoek

In de displaymodus kan worden geschakeld tussen zoom en

breedhoek door telkens op ( te drukken.



Breedhoek



Zoom



#### OPMERKINGEN:

- De vooraf ingestelde zoombeeldpositie is afhankelijk van de instelling.
- Wanneer de displaymodus overschakelt van breedhoek naar zoom, wordt het zoombeeld weergegeven bij de vooraf ingestelde positie.
- Afhankelijk van de eigenschappen van de camera kan het breedbeeld meer vervormd lijken dan het zoombeeld, maar dit is geen defect.
- Het beeldbereik van de zoommodus en de breedhoekmodus verschillen. De rand van het breedbeeld wordt niet weergegeven in de zoommodus.

#### Pannen en kantelen



- 's Nachts kan het objectbeeld wazig en minder zichtbaar zijn wanneer het beeld van rechts naar links of van boven naar beneden wordt bewogen. Dit komt doordat het object minder belicht wordt. Hetzelfde is van toepassing op een bewegend object.
- De pannen- en kantelenfunctie is niet beschikbaar voor een videodeurpost (JO-DV).

#### Schermbeeld aanpassen

Als de video op het scherm slecht zichtbaar is, kunt het schermbeeld aanpassen.

**1** Druk op 🕲 wanneer de video moeilijk te zien is.



De achtergrondverlichting of nachtgevoeligheid wordt automatisch aangepast.

- \* De waarneming tussen dag en nacht wordt automatisch uitgevoerd door dit station.
- \* Het aanpassingsresultaat kan verschillen, afhankelijk van de instelling.



<Nacht>



[Vóór aanpassing]



[Na aanpassing]





[Na aanpassing]

# Om het schermbeeld voorafgaand aan het aanpassen te herstellen

#### Druk nogmaals op 🕮.

Het symbool wordt gewist en het schermbeeld voorafgaand aan de aanpassing wordt hersteld.

- 's Nachts drukken op aakt gezichten van bezoekers duidelijker zichtbaar, maar maakt bewegende objecten moeilijker zichtbaar.
- De aanpasfunctie voor schermweergave is niet beschikbaar voor een videodeurpost (JO-DV).

# BEWAKEN

U kunt een buitenpost of deurpost bewaken.

- \* Wanneer een buitenpost of deurpost met een camera wordt bewaakt, kunt u de video bij het station bekijken en het geluid horen.
- \* De bewakingsfunctie is niet beschikbaar voor een binnenpost of deurpost zonder camera.

#### Een bewonersgebouw bewaken

- \* Start, voor het bewaken van een deurpost, vanaf stap 5.
- 1 Druk in stand-by-modus op (III).



De item zoeken-lijst wordt weergegeven.

2 Selecteer "BUITENPOST" door op () of te drukken.



- **3** Druk op (((a)) of ((b)). De buitenpostlijst wordt weergegeven.
- 4 Selecteer de gewenste buitenpost door op

## of 🝥 te drukken.



- \* Druk op () of () om de pagina van de lijst om te slaan.
- \* De lijst wordt weergegeven in volgorde van stationnummer of naam.

5 Druk op

Het geluid bij het station is te horen en de video wordt op het scherm weergegeven.



 \* Tijdens het bewaken kunt u schakelen tussen zoom/ breedbeeld, pannen en kantelen en de schermweergave aanpassen. (→5-4)

#### 6 [Om met het station te communiceren]



Communicatie met het station start en "2" wordt weergegeven.

\* Tot aan deze stap kunnen de bewaakte stations geen geluiden van de conciërgepost horen.



- Het bewaken eindigt automatisch na ongeveer 30 seconden.
- Alleen buitenposten die kunnen worden geselecteerd door de conciërgepost, kunnen worden bewaakt.
- Wanneer er geen deurpost is geïnstalleerd, heeft het indrukken





**6** Selecteer de gewenste buitenpost.



• Wanneer er geen deurpost is geïnstalleerd, heeft het indrukken

7-1

# ANDERE BEDIENINGEN

#### Controleren op gemiste oproepen en terugbellen

Als het dit station niet lukt om op een oproep van een binnenpost te reageren, dan knippert "OPROEPLIJST" continu op de display in stand-by-modus en knippert het statuslampje op het apparaat. Controleer de gemiste oproepen en bel indien nodig terug.



# 1 Druk op () in stand-by-modus om op gemiste oproepen te controleren.

Een lijst met gemiste oproepen wordt weergegeven.



Wanneer er twee of meer gemiste oproepen zijn, worden ze in omgekeerde chronologische volgorde in de lijst vermeld.

 \* Op een conciërgepost in een hoofdsectie worden gebouwnummers, gebouwnamen en app.nrs. weergegeven. 2 Om terug te bellen, selecteer het gewenste apparaat door op of te drukken.
Geselecteerd app.nr. en naam
\* Op een conciërgepost in een hoofdsectie worden gebouwnummer, gebouwnaam en



- \* Druk op () of () om de pagina van de lijst om te slaan.
- \* Afhankelijk van de instellingen wordt alleen het app.nr. weergegeven.
- **3** Druk op  $( \diamondsuit ),$  of pak de hoorn op.

**Wanneer de oproep wordt beantwoord** Communicatie start en "->" wordt weergegeven.

4 Druk, om communicatie te beëindigen,

- De conciërgepost kan maximaal 20 gemiste oproepen bevatten.
- Er wordt geen lijst met gemiste oproepen bewaard.
- Terwijl een lijst met gemiste oproepen wordt weergegeven, kan dit station geen programmeermodus invoeren.



#### Een noodoproep ontvangen

Wanneer een paniekschakelaar wordt vergrendeld (of wanneer een draadonderbreking optreedt), klinkt een alarm en wordt een "NOODOPROEP"-scherm weergegeven op dit station. Controleer het apparaat dat de noodoproep heeft verzonden en neem de noodzakelijke maatregelen.

Het app. nr. en naam – van het apparaat dat de noodoproep heeft verzonden





#### 1 Om het alarmgeluid te stoppen,





Het alarm stopt en een lijst met noodoproepen wordt weergegeven.

- \* Op een conciërgepost in een hoofdsectie worden gebouwnummers, gebouwnamen en app.nrs. weergegeven.
- \* Wanneer het alarm met meerdere conciërgeposten is gekoppeld, stopt het stoppen van het alarm op een willekeurige conciërgepost het alarm van alle conciërgeposten.

#### 2 Druk, om met het apparaat te communiceren, op



- slaan.
- $^{*}$  De lijst wordt in chronologische volgorde weergegeven.

#### Wanneer de oproep wordt beantwoord

Communicatie start en "-`` wordt weergegeven.

#### Om een noodoproep uit de lijst te verwijderen.

te

(L))

Selecteer de gewenste oproep door op

drukken, druk vervolgens op



OPMERKING: Terwijl een lijst met noodoproepen wordt weergegeven, kan dit station geen programmeermodus invoeren.

# Om een lijst met noodoproepen weer te geven



Knippert wanneer er één of meer ongecontroleerde noodoproepen zijn.

#### **1** Druk op ( ) in stand-by-modus.

Een lijst met noodoproepen wordt weergegeven.

# Om een app.nr. te bellen dat de noodoproep heeft verzonden

Selecteer de gewenste regel door op 💮 of 💮 te
drukken, en druk vervolgens op $\underbrace{\overset{\overset{(2)}{\longrightarrow}}{\overset{(2)}{\longrightarrow}}}_{\overset{(2)}{\longrightarrow}}$ ( $\bigtriangleup$ ) $\underbrace{\overset{(3)}{\longrightarrow}}_{\overset{(2)}{\longrightarrow}}$ of pak
de hoorn op.

OPMERKING: Het noodalarm blijft knipperen totdat de gewenste regel uit de lijst is verwijderd. Selecteer, om de regel te verwijderen, het in de lijst en druk vervolgens op

Het alarm van de binnenpost blijft klinken totdat de paniekschakelaar wordt hersteld bij het app.nr. In een dergelijk geval kan de lijst met noodoproepen niet met de conciërgepost worden verwijderd. Tenzij het alarm bij het app.nr. is hersteld, kan er geen oproep worden gedaan van de conciërgepost naar het app.nr.

Zorg ervoor dat het alarm wordt hersteld bij het app.nr.

- Als er op dit station al een noodoproep actief is en dit station is in gesprek, dan kan een andere conciërgepost niet interrumperen. (Er is een in-gebruik-toon van de hoorn of luidspreker van de conciërgepost te horen.)
- Het noodalarm krijgt voorrang, ook al is het systeem in gebruik. (Alarmen kunnen gelijktijdig voor maximaal 5 apparaten worden geactiveerd. Dit geldt niet voor GT-2C-L en GT-2C.)
- Noodoproepen kunnen worden gemaakt terwijl het systeem in gebruik is.
- Met de GT-2C-L en GT-2C is het mogelijk om naar een conciërgepost over te gaan, ook al betreft het een beveiligingsalarm, afhankelijk van de instellingen.
- Zelfs wanneer het beltoonvolume op de conciërgepost is ingesteld op dempen, gaat een alarm af op maximaal volume.



łï,

łî,

of (®

TOONVOLUME

#### **INSTELLING** 8 8-1 Displayhelderheid en volumes aanpassen Helderheid van de display aanpassen Het beltoonvolume aanpassen U kunt het beltoonvolume bij dit station aanpassen. 1 Druk in stand-by-modus op 1 Druk in stand-by-modus op Het INSTELLING-scherm wordt weergegeven. 5 JKL MNO 8 TUV WXYZ 2 Selecteer "BELTOONVOLUME" door op te drukken. Het INSTELLING-scherm wordt weergegeven. INSTELLING of ()) Selecteer "HELDERHEID" door op 2 HELDERHEID te drukken. BELTOONVOLUME ONTVANGSTVOLUME INSTELLING łî, VIDED CALL LIST GEAVANCEERDE INSTEL. HELDERHEID BELTOONVOLUME ONTVANGSTVOLUME GEAVANCEERDE INSTEL **3** Pas het volume aan door op D drukken. INSTELLING ) of 🗐 **3** Pas de helderheid aan door op HELDERHEID drukken. INSTELLING ONTVANGSTVOLUME IY. < ||GEAVANCEERDE INSTEL. DERHEID BELTOONVOLUME GEAVANCEERDE INSTEL. Er is keuze uit 4 aanpassingsniveaus. ("Dempen" is beschikbaar.) D \* Indien ingesteld op "dempen", knippert het statuslampje met lange tussenpozen. $(\rightarrow (1-2))$ Er is keuze uit 10 aanpassingsniveaus. Teruggaan naar het vorige scherm Teruggaan naar het vorige scherm Druk op setting ( ). Druk op $\square$ ( $\square$ ). Om het beltoonvolume aan te passen terwijl Om helderheid van het scherm aan te passen wordt gebeld of in gesprek terwijl wordt gebeld of in gesprek **1** Terwijl wordt gebeld of in gesprek, 1 Terwijl wordt gebeld of in gesprek, druk op setting. 2 Druk op 🛄 (((山))). 2 Druk op ⊥ (↔). **3** Pas het volume aan door op () of () te **3** Pas de helderheid aan door op O of O te drukken. drukken.



Er is keuze uit 3 aanpassingsniveaus.

Teruggaan naar het vorige scherm Druk op  $\stackrel{\text{sering}}{\longrightarrow}$  ( $\frown$ ).

- Om het ontvangstvolume aan te passen terwijl wordt gebeld of in gesprek
- 1 Terwijl wordt gebeld of in gesprek, druk op ≝<sup>∰</sup>.
- 2 Druk op ≝ (⊲୬).
- **3** Pas het volume aan door op Of te drukken.

#### 8-2 Naar receptie-modus overschakelen

\* Deze sectie beschrijft de receptie-modus en hoe deze te configureren. Raadpleeg stap 2 tot 3 van "5-1 Een oproep overzetten" voor de bedieningsprocedure.

#### Wat is receptie-modus?

In receptie-modus worden alle oproepen van buitenposten naar binnenposten eerst overgezet naar conciërgeposten. U kunt de oproepen naar binnenposten overzetten nadat is gecontroleerd of het geen ongewenste oproepen naar de gewenste bewoners betreft.

#### [Normale modus]



#### [Receptie-modus]



#### OPMERKINGEN:

- In een hoofdgebouw:
  - Oproepen van een buitenpost worden overgezet naar alle conciërgeposten in het gebouw. De beltoongeluiden op alle conciërgeposten zijn hetzelfde.
  - In een bewonersgebouw:

Oproepen van een buitenpost worden overgezet naar alle conciërgeposten in het bewonersgebouw die zijn gekoppeld met de overeenkomende binnenpost. De beltoongeluiden op alle conciërgeposten zijn hetzelfde.

• Een oproep naar een binnenpost die niet met een conciërgepost is gekoppeld, resulteert in een rechtstreekse oproep naar de binnenpost.

- In dit station tussen normale modus en receptie-modus schakelen
- **1** Druk in stand-by-modus op **berline**. Het INSTELLING-scherm wordt weergegeven.
- 2 Selecteer "GEAVANCEERDE INSTEL."



**3** Selecteer "RECEPTIE-MODUS"





te drukken.

- 4 Druk op 📩 (⊚) of 🛞
- 5 Verander receptie-modus naar "AAN" of "UIT"



AAN: receptie-modus is actief. UIT: normale modus is actief.

6 Druk op \_\_\_\_\_ (⊚) of (③)

\* Wanneer dit station in receptie-modus is, knippert het statuslampje traag. (→(1-2))

#### Teruggaan naar het vorige scherm



#### 8-3

#### Naar programmeermodus overschakelen

#### \* Deze bewerking is alleen voor beheerders en managers

Het invoeren van een wachtwoord is nodig om dit station naar programmeermodus over te schakelen. Vraag de systeeminstallateur naar het wachtwoord.

\* In plaats van een wachtwoord kan een geregistreerde NFCcompatibele IC-kaart worden gebruikt.

1 Druk in stand-by-modus op <sup>met</sup>/<sub>me</sub> (of houd een geregistreerde NFC-compatibele IC-kaart tegen de NFC-lezer).

Het INSTELLING-scherm wordt weergegeven.

#### 2 Selecteer "GEAVANCEERDE INSTEL."



#### **3** Selecteer "PROGRAMMEERMODUS"

door op Of C



te drukken.

## 4 Druk op $\stackrel{\text{Light}}{\longrightarrow}$ ( $\odot$ ) of (S).

Het wachtwoordinvoerscherm wordt weergegeven.

#### **5** Voer het wachtwoord in.

\* Raadpleeg GT-SYSTEEM INSTALLATIEHANDLEIDING/ Standaard en uitgebreid systeem voor meer informatie over de instellingen.

OPMERKING: Een NFC-kaart kan voor "Beheerder"- of "Manager"-autorisatie worden gebruikt. (→ GT-SYSTEEM INSTELLINGSHANDLEIDING/ Standaard en uitgebreid systeem)

# **9** INFORMATIE OVER BEWONERS BIJWERKEN

Raadpleeg de GT-SYSTEEM/INSTELLINGSHANDLEIDING.

- Voor systeem voor één gebouw (→ GT-SYSTEEM INSTELLINGSHANDLEIDING/Standaard en uitgebreid systeem)
- Voor systeem voor meerdere gebouwen (→ GT-SYSTEEM INSTELLINGSHANDLEIDING/Systeem voor meerdere gebouwen)

Bij het gebruik van een Android-apparaat (→ GT-SYSTEEMINSTELLINGSHANDLEIDING/Aiphone GT Setup Tool voor Android)

Android is een handelsmerk van Google Inc. in de Verenigde Staten en/of andere landen.

# VOOR CORRECT GEBRUIK VAN DIT STATION

# **TECHNISCHE VOORZORGSMAATREGELEN**

#### [Alleen voor conciërgepost]

- Het videobeeld kan vervormd raken wanneer de deurontgrendeling wordt geactiveerd. Dit is geen defect aan het station.
- Indien een zoom/breedhoekbewerking, pannen/kantelenbewerking, deurontgrendelingsbewerking of helderheidsaanpassing tijdens communicatie met de buitenpost wordt uitgevoerd, is er geluid te horen bij de buitenpost. Dit is geen defect.

#### [Algemeen]

- Neem contact op met een bevoegde technicus voor hulp als er een systeemstoring optreedt.
- Reiniging:

Reinig de toestellen met een zachte doek die bevochtigd is met een neutraal huishoudelijk reinigingsmiddel. Gebruik nooit een schuurmiddel of -doek.

**OPGELET**: Gebruik geen chemische middelen zoals thinner of benzine. Gebruik daarnaast geen schuurborstel, schuurpapier, enz. Anders raakt het oppervlak van het toestel beschadigd of verkleurd.

## **2** TECHNISCHE GEGEVENS

#### Buitenpost (modulair type)

#### Cameramodule (GT-VB)

Voedingsbron	Geleverd door GT-VBC
Omgevingstemperatuur	- 10 °C - +60 °C (+14 °F - +140 °F)
Materiaal	Zelfdovende PC+ABS-hars
Afmetingen	108 (B) x 93 (H) x 55 (D) mm
Gewicht	Ca. 130 g

#### Cameramodulepaneel (GT-VP)

Materiaal	Zinkspuitwerk
Kleur	Metaalbeige
Afmetingen	110 (B) x 95 (H) x 8 (D) mm
Gewicht	Ca. 150 g

#### Audiomodule (GT-DB/GT-DB-V/GT-DB-VN)

Voedingsbron	Geleverd door GT-BC
Omgevingstemperatuur	- 10 °C - +60 °C (+14 °F - +140 °F)
Materiaal	Zelfdovende ABS-hars
Afmetingen	108 (B) x 93 (H) x 53,4 (D) mm
Carricht	GT-DB, GT-DB-V: ca. 210 g
Gewicht	GT-DB-VN: ca. 220 g

#### Audiomodulepaneel (GT-DBP)

Materiaal	Zinkspuitwerk
Kleur	Metaalbeige
Afmetingen	109,7 (B) x 94,9 (H) x 7,9 (D) mm
Gewicht	Ca. 95 g

#### Naamzoekmodule (GT-NSB)

Voedingsbron	DC 24 V geleverd door een stroombron (PS-2420
, occanigsoron	enz.)
Omgevingstemperatuur	- 10 °C - +60 °C (+14 °F - +140 °F)
Materiaal	Zelfdovende ABS-hars
Afmetingen	104,6 (B) x 88,3 (H) x 49,1 (D) mm
Gewicht	Ca. 140 g (0.31 lbs)

#### Naamzoekmodulepaneel (GT-NSP-L)

Materiaal	Paneel: zinkspuitwerk Venster: polycarbonaat Onderkant: verschroomd zinkgietwerk
Kleur	Metaalbeige
Afmetingen	110 (B) x 96 (H) x 31,2 (D) mm
Gewicht	Ca. 200 g

#### Belschakelmodule (GT-SW)

Voedingsbron	Geleverd door GT-DB/GT-DB-V/GT-DB-VN
Omgevingstemperatuur	- 10 °C - +60 °C (+14 °F - +140 °F)
Materiaal	Zelfdovend ABS-plastic
Afmetingen	90,5 (B) x 106 (H) x 42,5 (D) mm
Gewicht	Ca. 90 g

#### Paneel met 1 oproepknop (GF-1P)/ Paneel met 2 oproepknoppen (GF-2P)/ Paneel met 3 oproepknoppen (GF-3P)/ Paneel met 4 oproepknoppen (GF-4P)

	Paneel: zinkspuitwerk
Materiaal	Venster: polycarbonaat
	Onderkant: verchroomd zinkgietwerk
Kleur	Metaalbeige
Afmetingen	110 (B) x 95,2 (H) x 15,8 (D) mm
	GF-1P: ca. 180 g
Convict	GF-2P: ca. 190 g
Gewicht	GF-3P: ca. 190 g
	GF-4P: ca. 200 g

#### Klaviermodule (GT-10K)

Voedingsbron	Geleverd door GT-DB/GT-DB-V/GT-DB-VN
Omgevingstemperatuur	- 10 °C - +60 °C (+14 °F - +140 °F)
Materiaal	Zelfdovend ABS-plastic
Afmetingen	106 (B) x 90,5 (H) x 42,5 (D) mm
Gewicht	Ca. 90 g

#### Klaviermodulepaneel (GF-10KP)

Materiaal	Paneel: zinkspuitwerk Kast: verchroomd staal
Kleur	Metaalbeige
Afmetingen	110 (B) x 96,1 (H) x 38,2 (D) mm
Gewicht	Ca. 310 g

#### Adresmodule (GT-AD)

Voedingsbron	Geleverd door GT-DB/GT-DB-V/GT-DB-VN
Omgevingstemperatuur	- 10 °C - +60 °C (+14 °F - +140 °F)
Materiaal	Zelfdovend ABS-plastic
Afmetingen	105,6 (B) x 88,3 (H) x 42,5 (D) mm
Gewicht	Ca. 90 g

#### Adresmodulepaneel (GF-AP)

Materiaal	Paneel: zinkspuitwerk Venster: polycarbonaat
Kleur	Metaalbeige
Afmetingen	110 (B) x 95,2 (H) x 14,3 (D) mm
Gewicht	Ca. 150 g

#### Blanco paneel (GF-BP)

Materiaal	Zinkspuitwerk
Kleur	Metaalbeige
Afmetingen	110 (B) x 95,2 (H) x 14,3 (D) mm
Gewicht	Ca. 190 g

# Frontframe voor 4 modules (GT-4F)/Frontframe voor 3 modules (GF-3F)/Frontframe voor 2 modules (GF-2F)

Materiaal	Frontframe: zinkvormgietsel Montagebeugel: roestvrijstaal
Kleur	Metaalbeige
Afmetingen	GF-2F: 135 (B) x 225 (H) x 16 (D) mm
	GF-3F: 135 (B) x 320 (H) x 16 (D) mm
	GT-4F: 135 (B) x 425 (H) x 16 (D) mm
Gewicht	GF-2F: Frontframe: ca. 400 g Montagebeugel: ca. 200 g
	GF-3F: Frontframe: ca. 490 g Montagebeugel: ca. 250 g
	GT-4F: Frontframe: ca. 660 g Montagebeugel: ca. 290 g

#### Buitenpost (all-in-one-type)

#### All-in-one-type buitenpost (GT-DMB-N/GT-DMB-LVN)

Voedingsbron	DC 24 V geleverd door een stroombron (PS-2420
	enz.)
Omgevingstemperatuur	- 10 °C - +60 °C (+14 °F - +140 °F)
Materiaal	Paneel: roestvrij staal
	Behuizing: zelfdovende ABS-hars
Kleur	Paneel: roestvrij staal met hairline-afwerking
	Behuizing: zwart
Afmetingen	GT-DMB-N: 150 (B) x 320 (H) x 38,2 (D) mm
	GT-DMB-LVN: 150 (B) x 425 (H) x 38,2 (D) mm
Gewicht	GT-DMB-N: ca. 1.200 g
	GT-DMB-LVN: ca. 1.500 g

#### Conciërgepost

#### Conciërgepost (GT-MKB-N)

Voedingsbron	DC 24 V geleverd door een stroombron (PS-2420 enz.)
Communicatie	Handsfree: spraakgestuurd Handset: Spraak-gestuurd/full-duplex (alleen als aan de andere kant met behulp van de handset van GT-MKB-N of GT-1D wordt gepraat)
Omgevingstemperatuur	0 - 40 °C (+32 °F - +104 °F)
Monitor	3,5 inch TFT kleuren-LCD
Montage	Tafelbladgebruik (met tafelbladstandaard) of wandopbouw
Materiaal	Zelfdovende ABS-hars
Kleur	Zwart
Afmetingen	250 (B) x 189 (H) x 59 (D) mm
Gewicht	Ca. 820 g Bij gebruik met tafelsteun: Ca. 1.200 g

#### Deurpost

# Vandalismebestendige videodeurpost (opbouw) (JO-DV)

Voedingsbron	Meegeleverd door conciërgepost
Communicatie	Handsfree communicatie
Omgevingstemperatuur	-20 °C - +60 °C (+4 °F - +140 °F)
Materiaal	Frontpaneel: zinkgietwerk hoofdeenheid: zelfdovend
Kleur	Voorpaneel: zilver
Afmetingen	98 (B) x 173 (H) x 27 (D) mm
Gewicht	Ca. 650 g
Opmerkingen	IP54, IK08

# **3** SOFTWARELICENTIE

#### Opmerking met betrekking tot software

-----

Gebruik van de software geïnstalleerd op dit product heeft directe of indirecte autorisatie van derden ontvangen.

#### (1) GPL/LGPL

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

Klanten kunnen de broncode van de softwarecomponenten verkrijgen, aanpassen en herdistribueren overeenkomstig de GPL/ LGPL.

Hierna aangeduid als de link

.....

#### Open broncode

Dit product bevat softwarecomponenten die zijn onderworpen aan de GPL/LGPL, en klanten kunnen de broncode van de softwarecomponenten verkrijgen, aanpassen en herdistribueren overeenkomstig de GPL/LGPL. Bovendien kunt u details over de GPL/LGPL bekijken via de volgende links.

https://www.gnu.org/licenses/gpl.html

https://www.gnu.org/licenses/lgpl.html

Bevestig de volgende inhoud tijdens het downloaden.

<<A.u.b. bevestigen>>

- Volgens GPL/LGPL is de broncode van de softwarecomponenten niet gegarandeerd, inclusief garantie op "verkoopbaarheid" of "geschikt voor een specifiek doel".
- De broncode van de softwarecomponenten zijn overeenkomstig de "status-quo" en worden verstrekt op basis van de GPL/ LGPL.
- We vragen uw begrip voor het feit dat we niet alle vragen kunnen beantwoorden met betrekking tot de inhoud van de broncode van de softwarecomponenten.

#### **BSD-licentie**

Copyright (c) 2017, AIPHONE CO., LTD Alle rechten voorbehouden.

Herdistributie en gebruik in broncode en binaire vorm met of zonder aanpassing is toegestaan, mits aan de volgende voorwaarden wordt voldaan:

- 1. Herdistributies van de broncode moeten de bovenstaande copyrightkennisgeving, deze lijst met voorwaarden en de volgende disclaimer bevatten.
- 2. Herdistributies in binaire vorm moeten de bovenstaande copyrightkennisgeving, deze lijst met voorwaarden en de volgende disclaimer bevatten in de documentatie en/of andere materialen meegeleverd met de distributie.

DEZE SOFTWARE WORDT GELEVERD DOOR DE COPYRIGHTHOUDERS EN MEDEWERKERS "ALS ZODANIG" EN EXPLICIETE EN IMPLICIETE GARANTIES, INCLUSIEF MAAR NIET BEPERKT TOT DE IMPLICIETE GARANTIES VAN VERKOOPBAARHEID EN GESCHIKTHEID VOOR EEN BEPAALD DOEL WORDEN AFGEWEZEN. IN GEEN ENKEL GEVAL ZULLEN DE COPYRIGHTHOUDER OF MEDEWERKERS VERANTWOORDELIJK ZIJN VOOR DIRECTE, INDIRECTE, INCIDENTELE, SPECIALE, EXEMPLARISCHE OF GEVOLGSCHADE (INCLUSIEF MAAR NIET BEPERKT TOT AANSCHAF VAN VERVANGENDE GOEDEREN OF DIENSTEN; VERLIES VAN GEBRUIK, GEGEVENS OF WINSTEN; OF ZAKENONDERBREKING) ECHTER VEROORZAAKT EN OM HET EVEN WELKE THEORIE OMTRENT AANSPRAKELIJKHEID, HETZIJ IN CONTRACT, STRIKTE AANSPRAKELIJKHEID OF ONRECHTMATIGE DAAD) VOORTVLOEIEND UIT HET GEBRUIK, ZELFS INDIEN GEADVISEERD OVER DE MOGELIJKHEID VAN DERGELIJKE SCHADE.

De meningen en conclusies in de software en documentatie zijn van de auteurs en moeten niet worden geïnterpreteerd als het vertegenwoordigen van het officiële beleid, expliciet of impliciet, van het FreeBSD Project.

# **4 VOORSCHRIFTEN**

#### ROOD

Hierbij verklaart Aiphone Co. dat het radioapparatuurtype [GT-DB-VN, GT-DMB-N, GT-DMB-LVN, GT-MKB-N, GT-BCXB-N] voldoet aan de richtlijn 2014/53/EU. De volledige tekst van de EU-conformiteitsverklaring is beschikbaar via de volgende internetadressen: https://www.aiphone.net/

GT-MKB-N: 13,56 MHz/max. 20,0 dBm GT-DMB-N: 13,56 MHz/max. 20,0 dBm GT-DMB-LVN: 13,56 MHz/max. 20,0 dBm GT-DB-VN: 13,56 MHz/max. 20,0 dBm GT-BCXB-N: 13,56 MHz/max. 20,0 dBm

#### WEEE

Het toepassingsgebied van X (WEEE) is de EU.

# **5** 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 ieder Aiphoneproduct 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.



- 58 -