



TECHNOLOGIE

GEBRUIKERS HANDLEIDING

ART 1/G2+ HANDSFREE TELEFOONTOESTEL



Code 50122529

TART 1/G2+ NL REV.0320

INTRODUCTIE

Allereerst willen wij u bedanken voor de aanschaf van dit product.

Onze toewijding om tevredenheid bij onze klanten te bereiken komt mede tot stand door de ISO-9001 certificering en door het vervaardigen van producten zoals deze.

Door de geavanceerde technologie en de strenge kwaliteitscontrole maakt het mogelijk dat onze klanten en gebruikers kunnen genieten van de legio aan functies die dit systeem biedt. Om maximale winst uit deze functies en een goed bekabelde installatie te halen raden wij u aan om een paar minuten van uw tijd aan deze handleiding te besteden.





INHOUD

Introductie	2
Inhoud.....	2
Installatie waarschuwingen.....	2
Eigenschappen.....	3
Werking Systeem	3
Beschrijving van de ART 1/G2+ telefoon.....	
Beschrijving.....	4
Functie toetsen.....	4
Status Led's toetsen.....	4
Aansluitklemmen.....	4
DIP- schakelaars.....	5
Configuratie van de telefoon oproepcodes (tot 128 codes).....	5-8
Zelfoproep functie.....	9
Intercom function.....	9
Dokters modus (automatische deuropener).....	9
Licht activering functie (trappenhuis verlichting).....	9
Instellen audio volume.....	9
Instellen oproeptoon volume & Niet storen' modus	9
Configuratie & selecteren van de oproeptoon.....	10
Oproep tonen & oproepvolume naar 'fabrieksinstellingen':.....	10
Annuleren van de 'oproep doorschakeling'	10
ART 1/G2+ installeren.....	
Opbouw op de muur.....	11
Op een inbouwdoos.....	12
Installatie schema's.....	13
Reinigen van de telefoon.....	14
Notities.....	15
Conformiteit.	16










INSTALLATIE WAARSCHUWINGEN

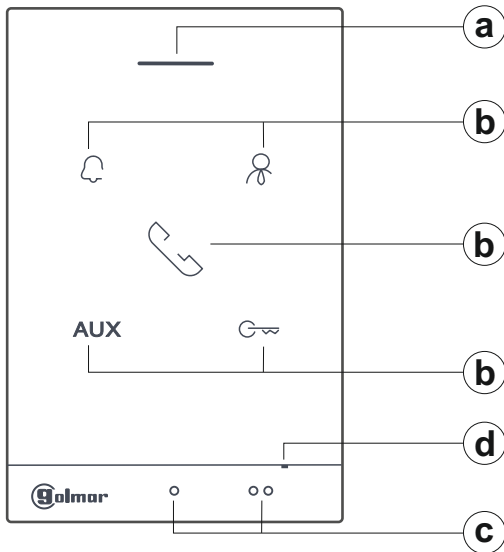
- Gebruik bij voorkeur de Golmar **RAP-GTWIN / HF** kabel (2x1mm²) voor de beste prestaties.
- Gebruik bij voorkeur adereindhulzen om sluiting van losse aders te voorkomen.
- De kabels moeten minimaal **40cm verwijderd zijn van andere installaties of kabels.**
- Aanpassing in de installatie dienen, **spanningsloos te gebeuren.**
- Het plaatsen en instellen van de apparatuur dient door **gecertificeerde installateurs** te gebeuren.
- Controleer na het aansluiten alle verbindingen en aansluitingen alvorens de installatie van spanning te voorzien.
- Volg de instructie handleiding ten alle tijden, lees deze zorgvuldig door voor het installeren en instellen.

EIGENSCHAPPEN

- ART 1 hands-free audio telefoon voor simpele installatie (2-draads ongepolariseerde BUS).
- Tot max 4 ART 1 telefoons/monitoren per appartement (master, slave 1, slave 2 en slave 3).
- Tot 32 appartementen/ART 1 telefoons in mix installaties met monitoren (**EL632 G2+ SE module**).
- Tot 128 appartementen/ART 1 telefoons per installatie (**EL642 G2+ geluids module is hiervoor nodig**).
- Geheim gesprek.
- Oproepvolume instelbaar: min, midden, max en uit (niet storen).
- Audio volume instelbaar tijdens oproep (4 verschillende niveaus).
- "HZ" aansluiting voor etagebeldrukker.
- Aansluiting voor externe signaalgever (maximaal 50mA/12Vdc).
- Tot 6 verschillende oproeptonen voor identificatie van oorsprong (deurpaneel, intercom, bewakingsmonitor of etagebeldrukker van de voordeur).
- Toets  voor aannemen/beeindigen gesprek. In standby: 2 x kort drukken voor "intercom oproep (binnen hetzelfde appartement) en druk voor 3 seconden om de "zelfoproep" te gebruikte.
- Toets  voor de deuropener (relais 1). In standby: activeren/ deactiveren "Dokters modus".
- Toets **AUX** om relais 2 te activeren/activeren van trappenhuisverlichting (SAR-G2+ & SAR-12/24 module nodig).
- Toets  voor instellen oproeptoon, "niet storen" modus/ instellen oproeptoon/ instellen gespreksvolume (ART 1 luidspreker) & in geval van doorschakelen, beëindigen doorschakelen (met ART 7W monitor).
- Toets  voor bewakingsmonitor oproep (indien aanwezig).
- DIP-schakelaars voor telefoon code (oproepcode), master/slave en eindweerstand.

WERKING SYSTEEM

- Om te bellen, moet de bezoeker op de beldrukker voor het appartement drukken, een hoorbare toon geeft aan dat er wordt gebeld en de LED  op het deurpaneel gaat branden. Als spraak synthese is ingeschakeld, verschijnt een bericht 'Er wordt aangebeld' om aan te geven dat er wordt gebeld. Op dit moment ontvangt de telefoon (s) van het appartement de oproep. Als er per ongeluk een ander appartement wordt gebeld, druk dan op de beldrukker voor het juiste appartement en het eerste gesprek wordt geannuleerd.- Bij ontvangst van de oproep knippert de Led  van toets van de telefoon (s) wit. Als de oproep niet binnen 40 seconden wordt beantwoord, gaat de LED  uit en wordt het kanaal vrijgegeven.
- Om communicatie tot stand te brengen, drukt u op de toets  op een willekeurige telefoon in het appartement. Deurpaneel LED  gaat uit en de led  gaat aan.
- De communicatie duurt anderhalve minuut of totdat de toets  opnieuw wordt ingedrukt. Wanneer de communicatie is voltooid, gaat de LED  van het deurpaneel uit en wordt het kanaal vrijgegeven. Als spraak synthese is ingeschakeld, geeft het bericht 'Het gesprek is beëindigd' aan dat het gesprek is afgelopen.
- Om de deur te openen, drukt u op de toets  (indien aanwezig en, om de tweede deur te openen, drukt u op de toets **AUX**) tijdens de oproep of communicatie: één keer drukken activeert de ontgrendeling van het slot gedurende 3 seconden en de LED  op het deurpaneel zal ook gedurende 3 seconden oplichten. seconden. Als spraak synthese is ingeschakeld, wordt het bericht 'De deur is geopend' weergegeven op het deurpaneel.
- Een beschrijving van de functietoets vindt u op pagina 4.

BESCHRIJVING TELEFOON:**Beschrijving:**

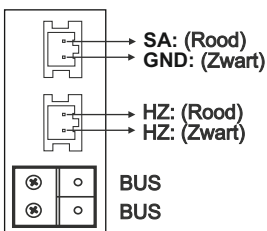
- a. Luidspreker.
 b. Functietoetsen.
 c. Verhoogde punten voor blinde mensen.
Oproep/communicatie:
- Boven dit punt zit de "Start/ stop communicatie" toets.
 - Boven dit punt zit de "Deuropener" toets.

Funcietoetsen:

- Start / stop communicatietoets. In stand-by: 2 keer kort indrukken voor "intercom" oproep (binnen hetzelfde appartement) en 3 seconden indrukken voor "zelfoproep" functie. Zie pagina 9-10.
- In stand-by: kort indrukken, hiermee kan het oproepvolume worden gewijzigd, bij elke korte druk op de telefoon wordt het geselecteerde volume weergegeven (min / med / max / uit "niet storen"). In communicatie: bij elke korte druk kan de luidspreker van het ART 1-audiovolume worden gewijzigd (4 niveaus). Zie p. 9-10.

Funcietoetsen status LED's:

- Tijdens oproep, bewakingsmonitor of intercom oproep: Led knippert (wit).
Telefoon tijdens in communicatie: Led brandt (wit).
- "Niet storen" modus: Led brandt (rood).
Doorschakelen (met ART 7W monitor): Led knippert (rood).
"Standaard tonen & oproepvolume": Led knippert 5 keer (rood).
- "Dokters modus": Led brandt (rood).

Beschrijving van de aansluitklemmen:

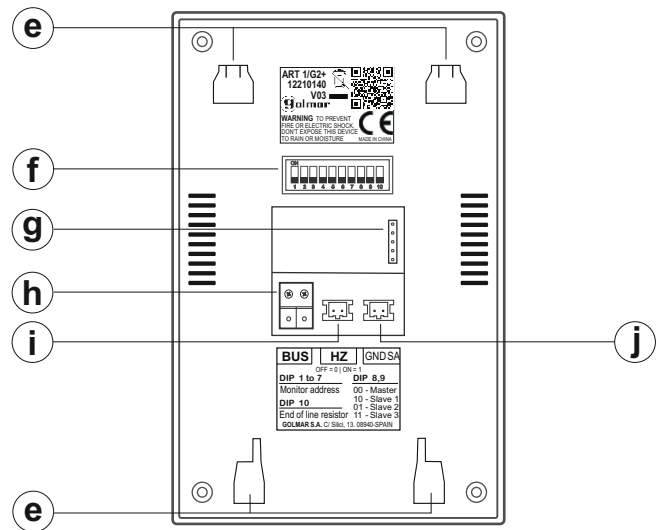
BUS, BUS: Communicatie BUS (ongepolariseerd).

SA, GND: Aansluiting voor externe signaalgever (max 50mA/12Vdc), relay SAR-12/24.

HZ, HZ: Aansluiting voor etagebeldrukker:

Alleen aansluiten op de master monitor. Het ontvangen signaal wordt over de bus doorgezet naar slave monitoren binnen hetzelfde appartement.

Opmerking: HZ-etagebeldrukker: wanneer de etagebeldrukker wordt ingedrukt, wordt de oproeptoon geactiveerd en wordt de uitgang van de extra signaalgever met de telefoon in stand-by, oproepproces, communicatieproces (HZ-toon met lager audioniveau), intercomproces en 'Niet doen storen' modus. Belangrijk: Maximaal 8 telefoons / appartementen met de "HZ" drukker tegelijkertijd geactiveerd (met systeem en telefoons in stand-by).



- d. Microfoon.
 e. Montageplaat bevestigingsgaten (x4).
 f. Configuratie dip-schakelaars.
 g. In gebruik voor Golmar.
 h. Bus aansluitklemmen.
 i. Etagebeldrukker "HZ".
 j. Uitgang voor externe signaalgever (max. 50mA/12Vdc).

Tijdens de oproep- of communicatieprocessen: één keer drukken activeert de ontgrendeling van het deuropener 1. In stand-by: druk 5 sec. Op de toets, om de functie "Doktermodus" te activeren / deactiveren. Zie pagina 9-10.

AUX Tijdens de oproep- of communicatieprocessen: één keer drukken activeert de ontgrendeling van de deur. 2. In stand-by: druk 3 seconden op de toets, om de trappenhuisverlichting te activeren (de SAR-G2 + & SAR-12/24 modules vereist). 5 keer kort indrukken voor standaard tonen en tonen volume (led knippert 5 keer). Zie pagina 9-10.

BESCHRIJVING TELEFOON:

Beschrijving van de DIP-schakelaars en configuratie van de ART 1/G2+ telefoon codes (adres):

Gebouw / woning (Nexa deurpaneel)

Dip1-Dip7: Stelt de code van de telefoon in (adressen 1 tot 128). Opmerking: gemengde installaties met monitoren (codes 1 tot 32). De schakelaars die op UIT staan, hebben een nulwaarde. De waarden van de schakelaars die op AAN staan, worden in de onderstaande tabel weergegeven. De telefooncode is de som van de waarden van de schakelaars die op AAN staan.

Belangrijk:

Woning 1 (Dip1 op AAN en Dip2-Dip7 op UIT)
 Woning 128 (Dip1-Dip7 op UIT)

Waardetabel

Schakelaar n°:	1	2	3	4	5	6	7
Waarde op AAN:	1	2	4	8	16	32	64



Voorbeeld: 0+0+4+0+16+0+0= 20

Dip8-Dip9: Om aan te geven of een telefoon master of slave is. Elk appartement moet een master telefoon hebben.

Master



Slave 1



Slave 2



Slave 3



Dip10: configureert de eindweerstand. In installaties met alleen telefoons, moet deze altijd in de UIT-stand staan. In mix installaties van monitoren met ART 1/G2+ telefoons in hetzelfde appartement, zet op AAN voor de telefoons waarin de BUS-kabel eindigt en laat deze op UIT staan voor tussenliggende telefoons.

BELANGRIJK: ART 1/G2+ telefoons in Villa installatie met SOUL deurpaneel, zie corresponderende Soul KIT gebruikershandleiding voor Kit features als maximum aantal appartementen en monitoren / ART 1/G2+ telefoons.

Configuratie van de ART 1/G2+ telefoon adres codes (tot 128 codes):

Belangrijk:

- Tot 32 appartementen/ART 1 telefoons in mix installaties met monitoren (**EL632 G2+ SE module**).
- Tot 128 appartementen/ART 1 telefoons per installatie (**EL642 G2+ geluidsmodule is nodig**).

Dip1 tot Dip7: Voor het instellen van de ART 1/G2+ telefoon adres code (tot 128 codes).

Code 1



Code 2



Code 3



Code 4



Code 5



Code 6



Code 7



Code 8



Code 9



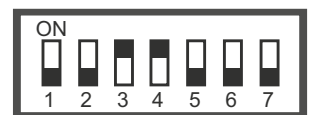
Code 10



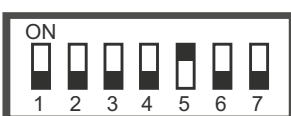
Code 11



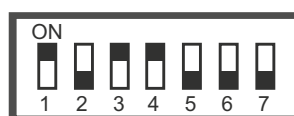
Code 12



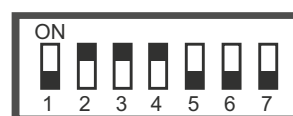
Code 13



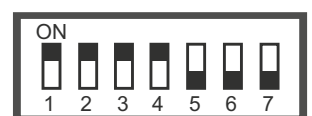
Code 14



Code 15



Code 16



BESCHRIJVING TELEFOON:

Vervolg van vorige pagina.

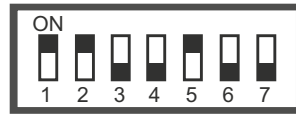
Code 17



Code 18



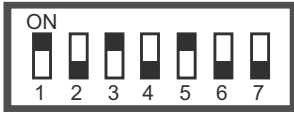
Code 19



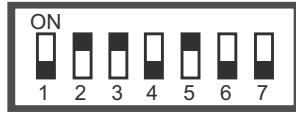
Code 20



Code 21



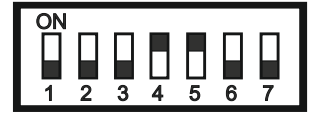
Code 22



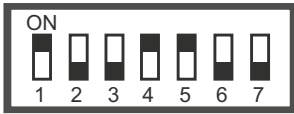
Code 23



Code 24



Code 25



Code 26



Code 27



Code 28



Code 29



Code 30



Code 31



Code 32



Code 33



Code 34



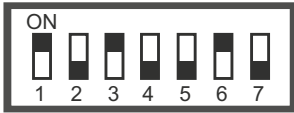
Code 35



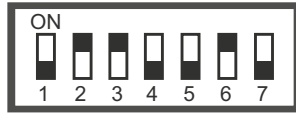
Code 36



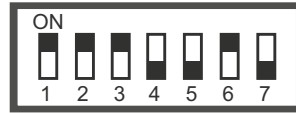
Code 37



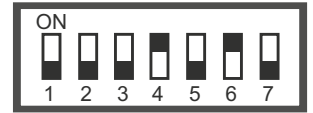
Code 38



Code 39



Code 40



Code 41



Code 42



Code 43



Code 44



Code 45



Code 46



Code 47



Code 48



Code 49



Code 50



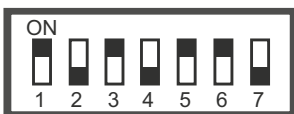
Code 51



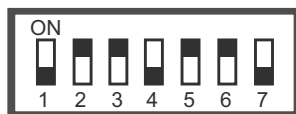
Code 52



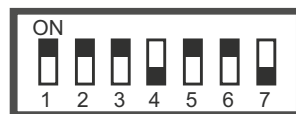
Code 53



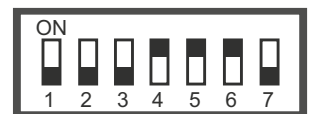
Code 54



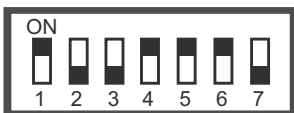
Code 55



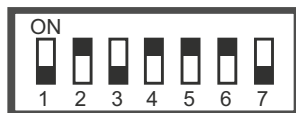
Code 56



Code 57



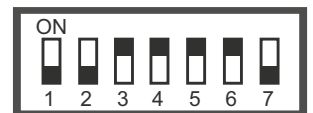
Code 58



Code 59



Code 60



BESCHRIJVING TELEFOON:

Vervolg van vorige pagina.

Code 61



Code 62



Code 63



Code 64



Code 65



Code 66



Code 67



Code 68



Code 69



Code 70



Code 71



Code 72



Code 73



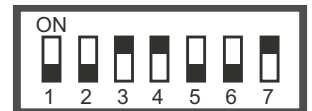
Code 74



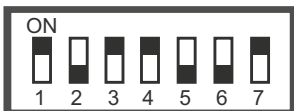
Code 75



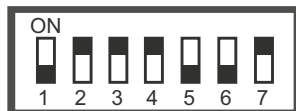
Code 76



Code 77



Code 78



Code 79



Code 80



Code 81



Code 82



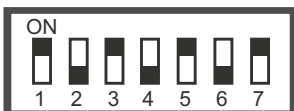
Code 83



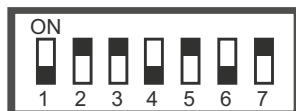
Code 84



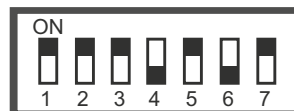
Code 85



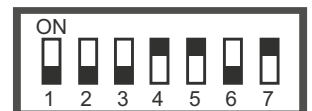
Code 86



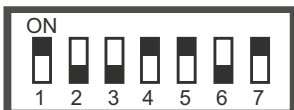
Code 87



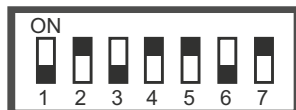
Code 88



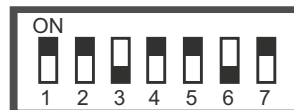
Code 89



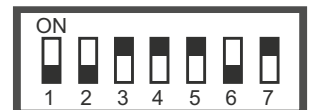
Code 90



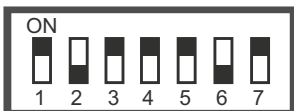
Code 91



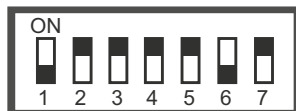
Code 92



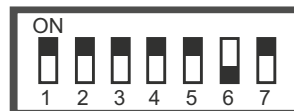
Code 93



Code 94



Code 95



Code 96



Code 97



Code 98



Code 99



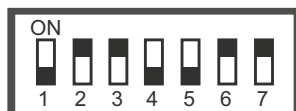
Code 100



Code 101



Code 102



Code 103



Code 104



BESCHRIJVING TELEFOON:

Vervolg van vorige pagina.

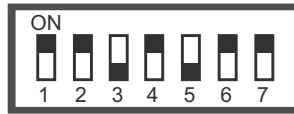
Code 105



Code 106



Code 107



Code 108



Code 109



Code 110



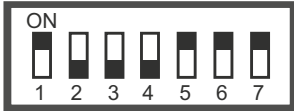
Code 111



Code 112



Code 113



Code 114



Code 115



Code 116



Code 117



Code 118



Code 119



Code 120



Code 121



Code 122



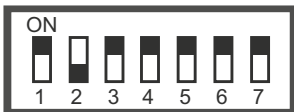
Code 123



Code 124



Code 125



Code 126



Code 127






Code 128



BESCHRIJVING TELEFOON:

Zelfoproep functie:



Met de ART 1/G2+ telefoon in stand-by modus kunt u een audio communicatie tot stand brengen met het hoofd-deurpaneel. Het werkt alleen als er geen communicatie plaatsvindt.

Met de telefoon in stand-by modus, druk gedurende 3 seconden op de toets , er klinkt een bevestigingstoon en de led van de toets  op de terminal gaat branden om aan te geven dat er audio communicatie tot stand is gebracht met het hoofd-deurpaneel. De communicatie duurt anderhalve minuut of totdat de toets  opnieuw wordt ingedrukt.

Intercom functie:


Intercomfunctionaliteit tussen twee units in hetzelfde appartement is standaard bij de ART 1 / G2 + telefoon.

De telefoon moet stand-by staan om intercomgesprekken te kunnen voeren.

Om een intercomgesprek te voeren, drukt u twee keer kort op de toets , de led aan  van de telefoon die de intercomoproep doet en de telefoons die de oproep ontvangen, gaan knipperen en enkele tonen op de telefoons van het appartement bevestigen dat de oproep wordt gedaan.



De oproep moet binnen 40 seconden worden beantwoord.

Om communicatie tot stand te brengen, drukt u op de toets  van een van de gebelde telefoon van het appartement (als er meer dan één slave-telefoon is), de led van de toets  van de communicerende telefoons gaat branden en de rest van de telefoons van het appartement gaat de led van de toets  uit.




De communicatie duurt anderhalve minuut of totdat de toets  opnieuw wordt ingedrukt.

"Automatische deuropening" modus:


Met de ART 1 / G2 + telefoon kunt u de modus "automatische deuropening" activeren / deactiveren. 

Activeer de modus "automatische deuropening": Met de telefoon in stand-by modus, druk 5 seconden op de toets , er klinkt een bevestigingstoon en de led van de toets  op de telefoon gaat branden (rood), wat aangeeft dat de "automatische deur de openingsmodus is geactiveerd (3 seconden na ontvangst van een oproep van het deurpaneel).

Schakel de modus "automatische deuropening" uit:


Met de terminal in stand-by modus, druk 5 seconden op de toets , een bevestigingstoon zal klinken en de led van de toets  op de telefoon zal uitgaan, wat aangeeft dat de "automatische deuropening"  modus is gedeactiveerd.

Licht activerings functie:

De ART 1/G2+ telefoon moet in stand-by staan voor lichtactivering (vereist een SAR-G2 + en SAR-12/24 module). Om het licht te activeren (bijv. "Trappenhuisverlichting"), drukt u gedurende 3 seconden op de toets  totdat u 2 bevestigingstonen hoort die aangeven dat het licht is geactiveerd.

Belangrijk: Zie voor aansluiting en configuratie de TSAR-G2 + en TSAR-12/24 handleiding.



Instellen audio volume van de telefoon:


Met de telefoon kunt u het audiovolume van de luidspreker van de communicerende telefoon wijzigen (tussen 4 niveaus van minimum tot maximum in carouselmodus) via de functietoets .

De telefoon moet in communicatie zijn, een korte druk op de toets  maakt het mogelijk om het audiovolume van de telefoonluidspreker te wijzigen, elke korte druk geeft het geselecteerde volume weer (tussen 4 niveaus van minimum tot maximum en in carouselmodus), stop eenmaal met drukken als het gewenste volumeniveau is geselecteerd op de telefoon. Als de communicatie is voltooid, wordt het geselecteerde volume opgeslagen in de telefoon.

Instellen volume oproeptoon & 'Niet storen' modus:

De telefoon moet in de standby-modus staan om het volume van de oproeptoon aan te passen of om de modus "niet storen" te activeren / deactiveren.

Een korte druk op de toets  stelt u in staat om het volume van de oproeptoon te wijzigen, elke korte druk geeft het geselecteerde volume weer (minimum / medium / maximum en geen volume in de modus "niet storen"), stop eenmaal met drukken op de knop "niet storen" modus is geselecteerd (de LED van de toets  gaat rood branden) of het volume van de gewenste beltoon.

Als de modus "niet storen" is geselecteerd, gaat de LED van de toets  branden (rood), wat aangeeft dat de modus "niet storen" actief is. De terminal laat geen beltoon horen als er een oproep wordt ontvangen (zie opmerking "HZ" op pagina 4). Om de "niet storen" -modus te deactiveren, drukt u op de toets , elke korte druk geeft het geselecteerde volume weer (minimum / medium / maximum en geen volume "niet storen" -modus), stop eenmaal met drukken op het volume (minimum / medium of maximum) van de gewenste oproeptoon is geselecteerd; de LED van de toets  gaat uit om aan te geven dat de "niet storen" -modus is gedeactiveerd.


Naar volgende pagina

BESCHRIJVING TELEFOON:

Vervolg van vorige pagina.


Configuratie & selectie van de oproeptoon:


Voor de configuratie en selectie van de gewenste oproeptoon moet het toestel zich in de standby-modus bevinden.


Om de oproeptonen te wijzigen, drukt u gedurende 3 seconden op de toets  totdat u 3 bevestigingstonen hoort die aangeven dat de telefoon zich in de configuratiemodus bevindt. Druk in de configuratiemodus op de overeenkomstige toets om de oproeptoon te wijzigen (tussen 6 verschillende beltonen en in carouselmodus):


- Om de oproeptoon "voor deur appartement" (HZ) te wijzigen, drukt u op de toets **AUX**.

Elke korte druk op de toets **AUX** geeft een andere oproeptoon weer. Stop met drukken zodra u de gewenste oproeptoon "voor deur appartement" op de telefoon heeft geselecteerd.


- Om de oproeptoon "intercom" te wijzigen, drukt u op de toets .



Elke korte druk op de toets  geeft een andere oproeptoon weer. Stop met drukken zodra u de gewenste "intercom" oproeptoon op de terminal hebt geselecteerd.

- Druk op de toets  om de oproeptoon van de "portier" te wijzigen.

Elke korte druk op de toets  geeft een andere oproeptoon weer. Stop met drukken zodra u de gewenste "portiersmonitor" oproeptoon op de telefoon heeft geselecteerd.

- Om de oproeptoon van het buitendeurpaneel te wijzigen, drukt u op de toets .



Elke korte druk op de toets  geeft een andere oproeptoon weer. Stop met drukken zodra u de gewenste oproeptoon op het buitendeurpaneel heeft geselecteerd.

 Om de geselecteerde beltoon in de telefoon af te sluiten en op te slaan, drukt u gedurende 3 seconden op de toets  totdat u 2 bevestigingstonen hoort die aangeven dat de telefoon de configuratiemodus heeft opgeslagen en verlaten.


Bel om te controleren of de telefoon is geconfigureerd met de gewenste beltonen.

Tonen & volume oproep tonen naar standaard waarde:

Met de ART 1 / G2 + -terminal kunt u de tonen en het volume van de oproeptonen terugzetten naar "standaardwaarde".

 Met de telefoon in stand-by modus, 5 keer kort drukken op de toets **AUX**, 3 bevestigingstonen en de led van de toets  van de telefoon knippert 5 keer, wat aangeeft dat de tonen en het volume van de oproeptonen van de telefoon zijn hersteld naar hun standaardwaarden waarde.

De 'oproep doorschakelen' annuleren:

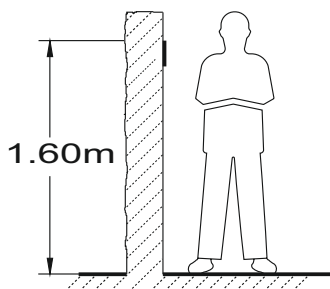
Als er wordt gebeld vanaf het deurpaneel naar een appartement van een mix deurvideo-intercomsysteem (ART 7W / G2+ monitoren en ART 1/G2+ telefoon in hetzelfde appartement) en de ART 7W/G2+ monitor heeft "oproep doorschakeling" geconfigureerd en geactiveerd; vanaf een ART 1 / G2 + telefoon in hetzelfde huis, kunt u het proces van "oproep doorschakeling" naar een mobiele telefoon annuleren door de toets  op de telefoon langer dan 3 seconden ingedrukt te houden (informatie over deze functie, zie de TART 7W / G2 + -handleiding).

PLAATSEN VAN DE TELEFOON OP DE MUUR

Voorkom plaatsing van de deurtelefoon in een rokerige, stoffige of vochtige omgeving .

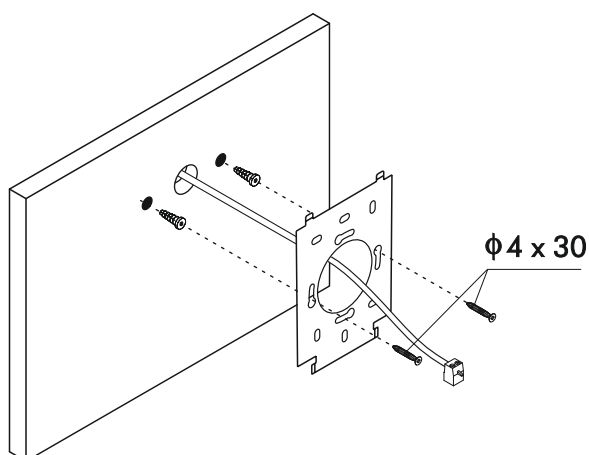
Plaatsen montageplaat:

Bevestig de montageplaat op 1,60m. vanaf bovenzijde montageplaat tot aan de vloer. De minimale afstand tussen montageplaat en een ander object moet minimaal 5cm zijn.



Bevestigen van de montageplaat op de muur:

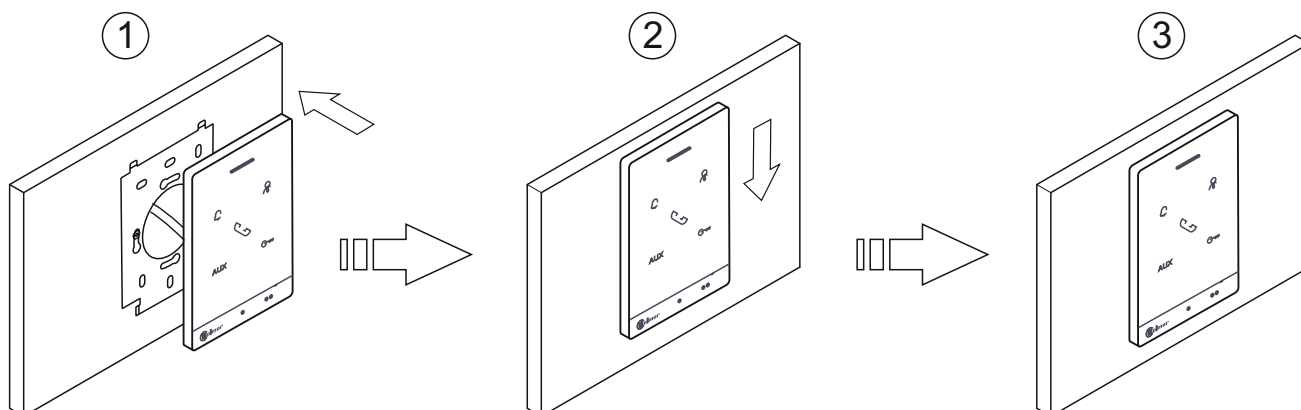
Om de montageplaat aan de muur te bevestigen, boor twee gaten van 6mm en gebruik de meegeleverde pluggen en schroeven.



Bevestigen van de telefoon:

Bevestig de kabel aan de connector (zie pagina 4) en plaats de connector op het telefoontoestel. Plaats de bevestigingsgaten van het telefoontoestel op de uitstekende lippen ① van de montageplaat, beweeg hierna de deurtelefoon en schuif de deurtelefoon voorzichtig naar beneden ② totdat deze vast zit ③.

Vergeet niet de folie van het scherm te verwijderen nadat de deurtelefoon en installatie is opgeleverd.

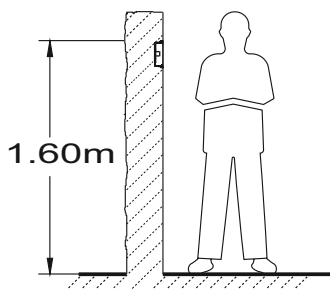


PLAATSEN VAN DE TELEFOON OP EEN INBOUWDOOS

Voorkom plaatsing van de deurtelefoon in een rokerige, stoffige of vochtige omgeving .

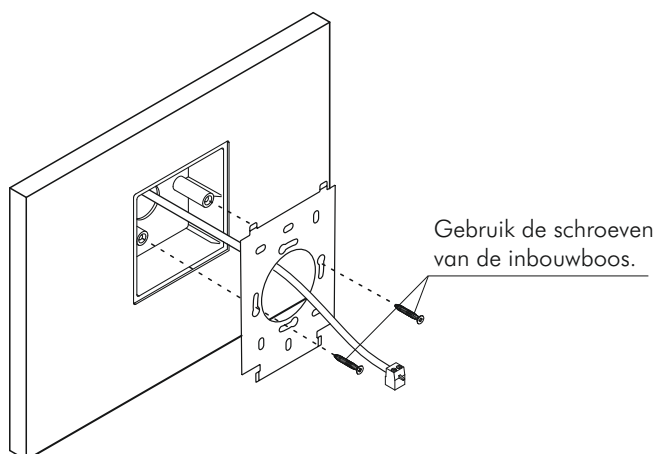
Plaatsing inbouwdoos:

Plaats het hart van de inbouwdoos op een hoogte van 1.60m. De minimale afstand tussen inbouwdoos en overige attributen dient minimaal 5 centimeter te zijn.



Plaatsen van een inbouwdoos en bevestigen van de montageplaat:

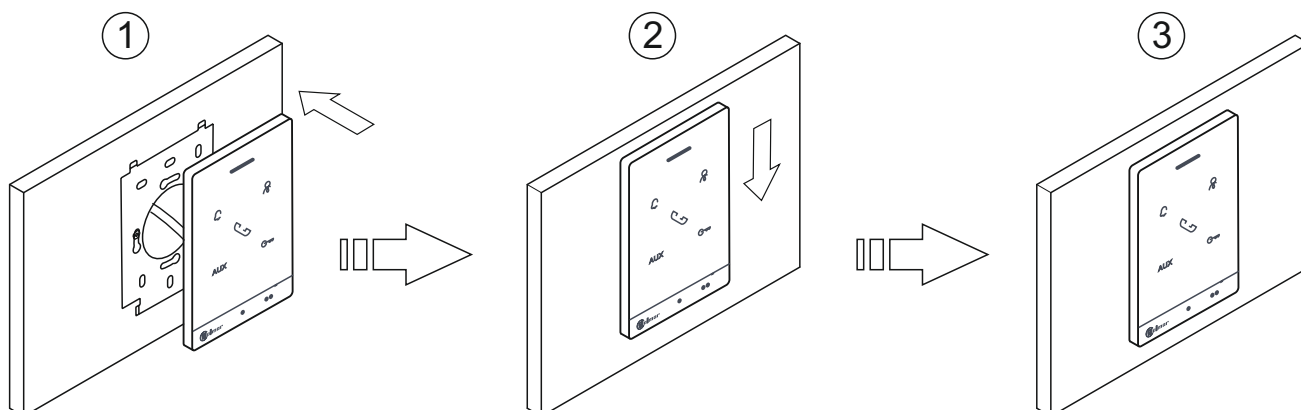
Haal de bedrading uit de inbouwdoos. Zorg dat schroeven in de ring van de inbouwdoos horizontaal zijn uitgelijnd . Bevestig de montageplaat, gebruik hierbij de schroeven van de inbouwdoos.



Bevestigen van de telefoon:

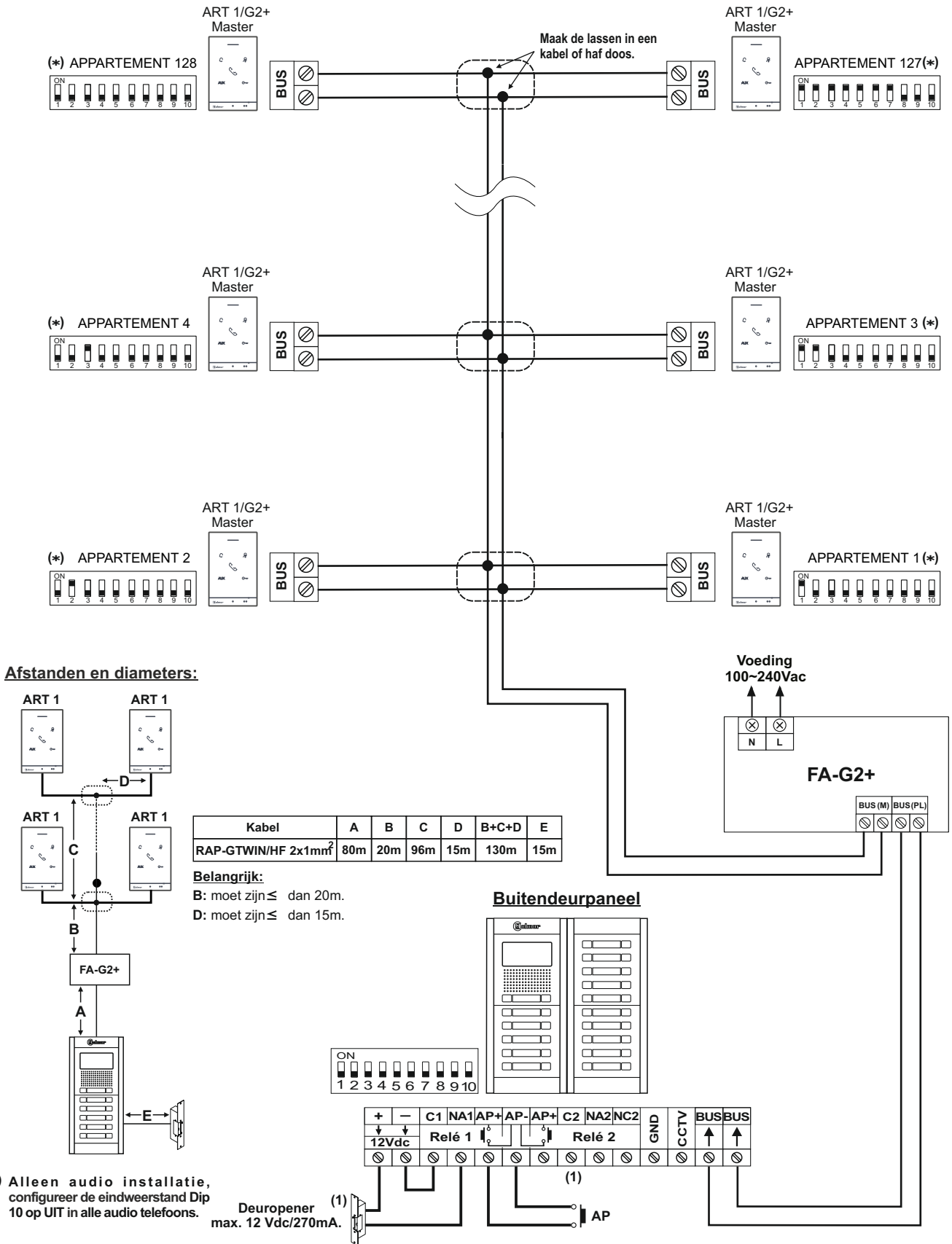
Bevestig de kabel aan de connector (zie pagina 4) en plaats de connector op het telefoontoestel. Plaats de bevestigingsgaten van het telefoontoestel op de uitstekende lippen ① van de montageplaat , beweeg hierna de deurtelefoon en schuif de deurtelefoon voorzichtig naar beneden ② totdat deze vast zit ③.

Vergeet niet de folie van het scherm te verwijderen nadat de deurtelefoon en installatie is opgeleverd.



INSTALLATIE SCHEMA'S

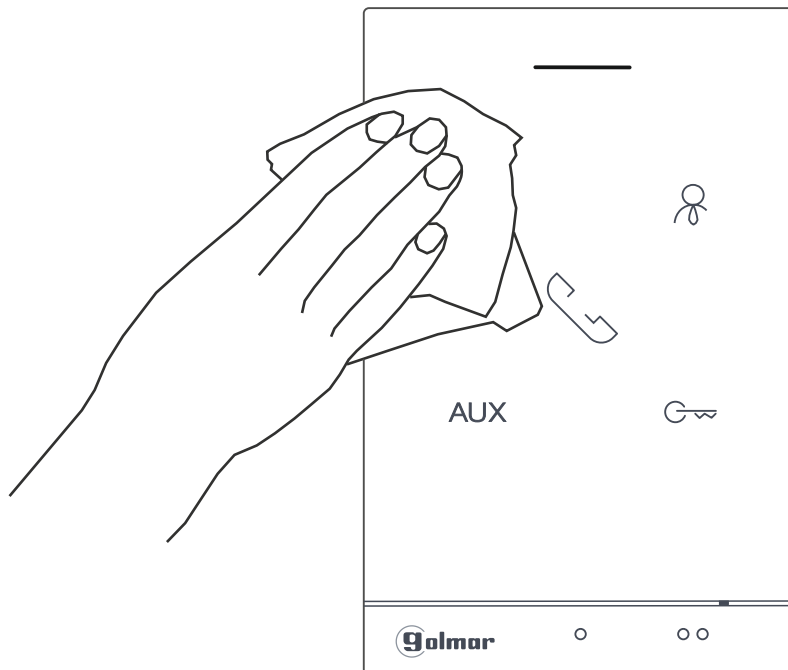
Audio deur intercomsysteem met 128 appartementen / ART 1-G2+ telefoons en Golmar dc deuropener.



(1) Voor meer informatie over het buitendeurpaneel, installatie, configuratie, aansluiten van een AC deuropener, 2de deuropener, mix installatie met monitoren en ART 1/G2+ telefoons en andere installatie schema's, (zie de corresponderende handleiding bij het buitendeurpaneel).

REINIGEN VAN DE TELEFOON

- Gebruik geen oplosmiddelen, schoonmaakmiddelen of schoonmaakmiddelen die zuren of azijn bevatten of die schurend zijn..
- Gebruik een zachte, vochtige (niet natte) doek die geen haren achterlaat ...
- Veeg op het telefoontoestel altijd in dezelfde richting, van boven naar beneden...
- Gebruik na het reinigen van het telefoontoestel een zachte, droge doek die geen haar niet achterlaat om vocht te verwijderen.



NOTITIES:

Dotted lines for notes.

CONFORMITEIT

Este producto es conforme con las disposiciones de las Directivas Europeas aplicables respecto a la Compatibilidad Electromagnética **2014/30/CEE**.

*This product meets the essentials requirements of applicable European Directives regarding Electromagnetic Compatibility **2014/30/ECC**.*



NOTA: El funcionamiento de este equipo está sujeto a las siguientes condiciones:

(1) Este dispositivo no puede provocar interferencias dañinas, y (2) debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluyendo las que pueden provocar un funcionamiento no deseado.

NOTE: Operation is subject to the following conditions:

(1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any received interference, including the ones that may cause undesired operation.



golmar@golmar.es

www.golmar.es

GOLMAR S.A.
C/ Silici, 13
08940- Cornellá de Llobregat
SPAIN



Golmar se reserva el derecho a cualquier modificación sin previo aviso.
Golmar se réserve le droit de toute modification sans préavis.
Golmar reserves the right to make any modifications without prior notice.