



Duox Veo-XS Monitor met geheugen

FERMAX

HANDLEIDING VOOR DE
INSTALLATEUR



PROFICIAT MET UW AANKOOP VAN DIT KWALITEITSPRODUCT !
FERMAX Electronica ontwikkelt en fabriceert topklasse apparatuur die voldoet aan de hoogste standaard op gebied van design en technologie.
We hopen dat u veel plezier zult beleven aan de waaier aan mogelijkheden.
www.fermax.com.

Technische publicatie voor informatiedoeleinden uitgegeven door FERMAX ELECTRÓNICA S.A.U.

FERMAX ELECTRÓNICA past een beleid van continue verbetering toe, daarom behoudt het zich het recht voor om de inhoud van dit document, evenals de producteigenschappen hiervan op elk moment en zonder voorafgaande kennisgeving te wijzigen. Elke wijziging zal in de volgende edities van dit document worden weerspiegeld.

Code 970041EI V03_17

INDEX

	INLEIDING	4
<hr/>		
	INSTALLATIE	
	-Monitor installeren	5
	-Aansluitingen	5
<hr/>		
	TECHNISCHE SPECIFICATIES	7
<hr/>		
	PRODUCTBESCHRIJVING	
	- VEO-XS monitor	7
	- Toetsen	8
	- LEDs	8
<hr/>		
	PROGRAMMATIE	
	1. Toegang tot het administrator- of gebruikersmenu	9
	2. Navigatie toetsen en drukknoppen van de monitor	10
	3. Administrator menu	11
	1. Programmatie	11
	2. Inductielus	13
	3. Doktersfunctie	13
	4. Reset	13
	5. Over	14
	6. Gespreksmode	14
	4. Gebruikersmenu	14
	1. Beltoonvolume	15
	2. Niet-storen functie	15
	3. Beeldgeheugen	15
	4. F2 Functie	16
	5. Gebruikersparameters	16
	5. Video en audio instellingen	20
<hr/>		
	Werking	
	1. Een oproep beantwoorden	22
	2. Buitenpost manueel oproepen	23
	3. Beltoonvolume	24
	4. Beeldgeheugen	24
<hr/>		

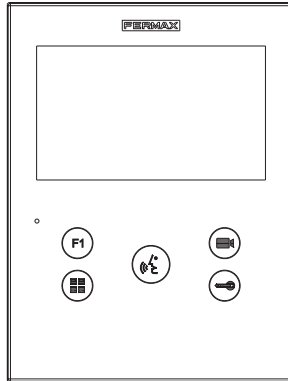


INLEIDING

The VEO-XS monitor bevat DUOX-technologie voor audio en video, voeding en data via twee draden zonder polariteit.

De fundamentele kenmerken van het DUOX-systeem zijn:

- Volledig digitaal
- Monitor gevoed via 18 VDC bus.
- Gespreksgeheim.
- BUS zonder polariteit



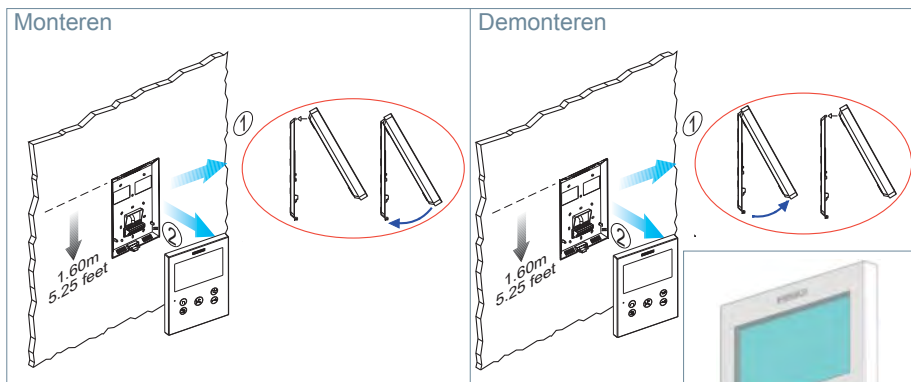
FUNCTIES

De beschikbare functies met de VEO-XS monitor zijn:

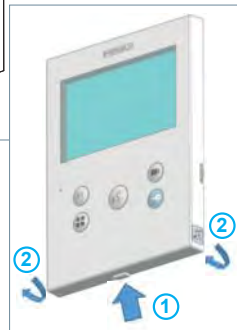
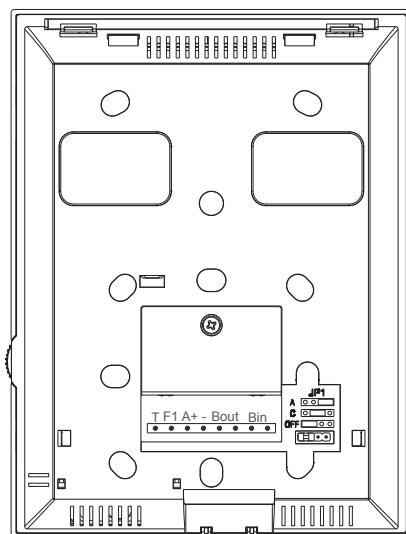
- Deur openen.
- Oproep conciërgenpost (indien van toepassing).
- Handen-vrije communicatie of simplex mode (druk om te praten, laat los om te luisteren).
- Beltoonvolume.
- Bel uitschakelen (niet-storen functie).
- Instellen van de beltoon.
- Deurbel/appartementsbel (andere toon).
- Bijkomende opties om een licht of extra bel te activeren.
- Programmatie vanaf de monitor, de buitenpost of via de deurbel.
- Instellen van het audiovolume.
- Configuratie van de parameters via het on-screen display (OSD).
- Beeldinstellingen: helderheid, contrast en kleur.
- Externe sturingen Functie F1 / Paniek en Functie F2.
- Inductielus voor hoorapparaat (*afh. van het model*).
- Doktersfunctie: bel-en-kom-binnen (*afh. van de instelling*).
- Beeldgeheugen.



INSTALLATIE



AANSLUITINGEN:



Bin, Bin: DUOX signaal, 2 draads (voor cascade verbinding> in parallel aansluiten).

Bout, Bout: Niet gebruikt.

T, -: Deurbel/appartementsbel, potentiaal-vrije drukknop NO (P1).

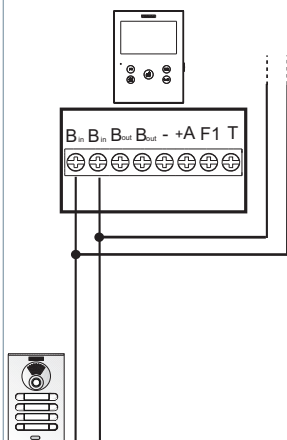
A+, -: Externe bel: ref. 2040 / schakelen 230Vac: ref. 2438.

F1: Bijkomende functie (*Negatieve uitgang “-” / versturen van commando, zie hoofdstuk Toetsen: externe functie F1*).

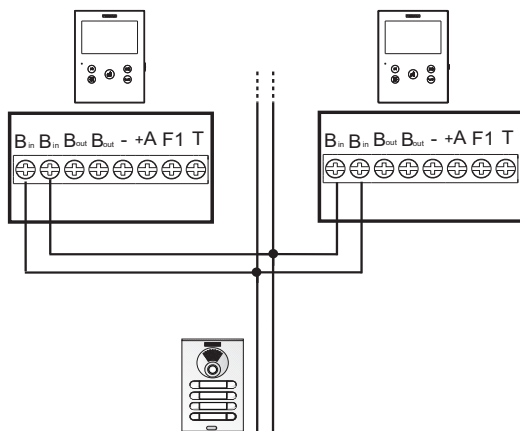
JP1: JUMPER voor DUOX lijnadaptie:

- Rechts: type A.
- Midden: type C.
- Links: Geen lijnadaptie (standaard).

CASCADE

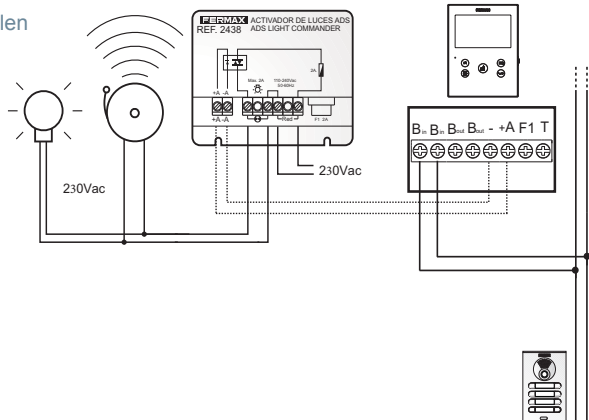


VERDELING OP HET VERDIEP



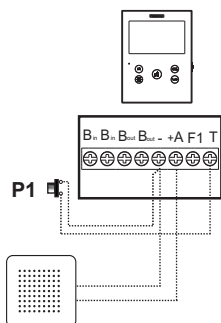
UITBREIDINGEN

230V bij aanbellen
ref. 2438



Appartementsbel P1

Extra bel ref. 2040

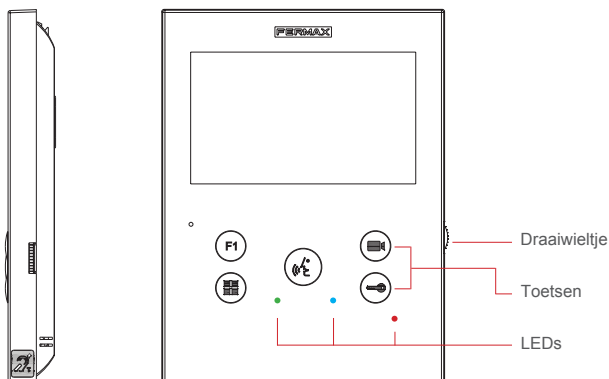


TECHNISCHE SPECIFICATIES

Voeding (zonder polariteit)	18 Vdc
Verbruik	
Standaardmodel :	Model met inductie lus: \mathcal{I}
- in rust: 38 mA - maximum: 370 mA.	- in rust: 38 mA - maximum: 850 mA.
Max. aantal binnenposten voor dezelfde oproep:	3
Adres van elke monitor: 6 digits	000001...999999
Werkings temperatuur:	[-5, +40 °C]
Relatieve vochtigheid:	[0% - 90%]
Scherm: TFT 4.3" met OSD	Horizontaal: 480 TV lijnen
Resolutie:	Verticaal: 272 TV lijnen
Afmetingen van de monitor:	165 x 125 x 21mm (H x B x D)

PRODUCTBESCHRIJVING

VEO XS Monitor



De interactie met een hoorapparaat wordt geïdentificeerd met dit label (afhankelijk van het model). Een versie van de VEO-XS monitor met een inductielus is beschikbaar.

- Een inductielus werkt met apparaten die worden gedragen door mensen met gehoorproblemen.

Opmerking: Bij hoorapparaten met handmatige moduskeuze moet de digitale modus zijn ingesteld.

TOETSEN



Deur openen.

Deze toets opent de deur wanneer er communicatie is met de buitenpost. Wanneer de monitor in rust is, roept deze toets de conciërge op (indien een conciërgepost aanwezig is en deze in de stand "dag" of "mixed" is ingesteld).



Manueel beeldoproep.

Verbinding met de camera van de gemeenschappelijke buitenpost of die van de eigen blok (afhankelijk van de aanwezigheid in de installatie), [zie hoofdstuk Werking: Buitenpost manueel oproepen](#).



Externe functie F1.

Extra (sturings)functie (negatieve uitgang "-" / sturen van een commando). De F1 toets van de monitor kan optioneel geconfigureerd worden. Je kan kiezen voor het sturen van een negatieve output (op klem F1 van de monitor) of voor het aansturen van een DUOX relais of voor een paniek oproep naar de conciërgepost (indien van toepassing). De standaard configuratie is het versturen van een negatieve output "-" op klem F1.



Audio knop.

Wanneer u een oproep ontvangt, druk op deze knop om met de bezoeker te spreken. Het audiokanaal met de buitenpost is geopend, (de blauwe LED brandt constant om aan te geven dat u in gesprek bent met de buitenpost en alles wat u zegt is erop te horen), de monitor bevindt zich in de handenvrije modus. Druk opnieuw om de communicatie te beëindigen (de blauwe LED voor de audio gaat uit en de rode led gaat opnieuw aan).



Menu

- Geeft toegang tot:
 - Menu **Programmeren** (als de monitor nog niet is geprogrammeerd): je kan de monitor programmeren naar eigen wensen.
 - Menu **Gebruiker** (als de monitor reeds is geprogrammeerd): je kan de instellingen van de Gebruiker personaliseren.

LEDs

● Rode LED:

Continu aan: normale stand, de monitor is in rust.
Knipperend: de functie niet-storen is actief.

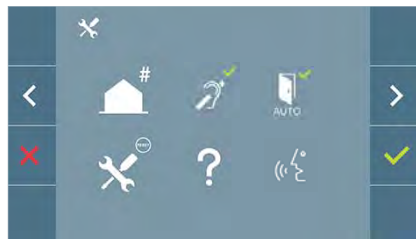
● Blauwe LED:

Knipperend: de monitor is nog niet geprogrammeerd.
Continu aan: het audiokanaal is actief in handenvrije modus.
Continu aan/knipperend: het audiokanaal is actief in simplex modus.

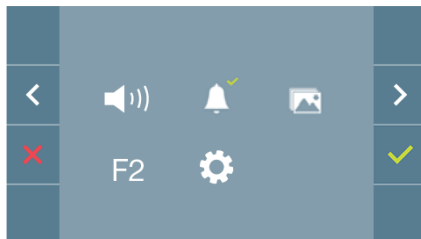
● Groene LED: doktersfunctie is actief (afhankelijk van de configuratie).

PROGRAMMATIE:

1. TOEGANG TOT HET ADMINISTRATOR- en GEBRUIKERSMENU.



Scherf: ADMINISTRATOR menu



Scherf: GEBRUIKERSmenu

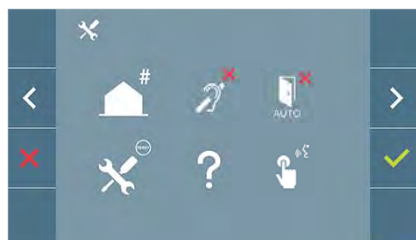
De iconen inductielus, niet-storen functie en de doktersfunctie veranderen afhankelijk van of ze zijn ingeschakeld / uitgeschakeld. Als ze zijn ingeschakeld, wordt er een groen vinkje ✓ weergegeven in de rechterbovenhoek van het icoon, terwijl als het is uitgeschakeld, er een rood kruisje zichtbaar is ✗. Het icoon voor de gespreksmodus zal veranderen in functie van de instelling:



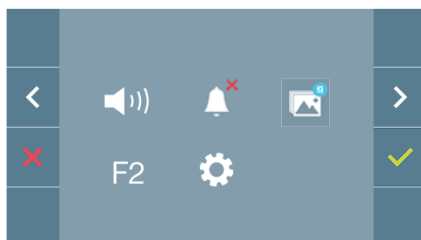
Handenvrije modus (standaard)



Simplex modus (druk om te spreken)



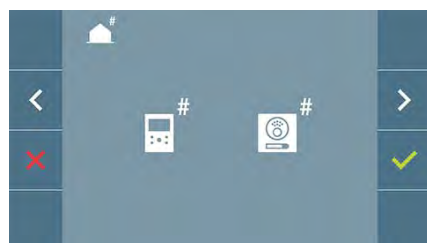
Scherf: ADMINISTRATOR menu



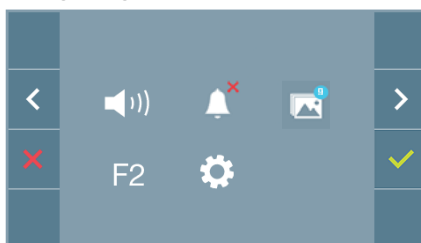
Scherf: GEBRUIKERSmenu

Drup op **MENU** voor directe toegang tot:

- het Administrator Menu > Programmeren van de monitor, indien deze nog niet is geprogrammeerd.
- the Gebruikersmenu, indien de monitor reeds is geprogrammeerd.

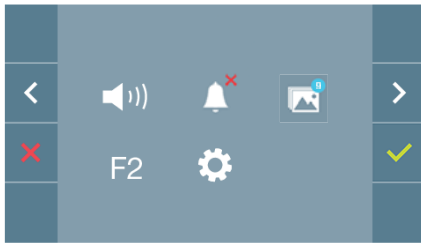


Scherf: Administrator Menu > Programmeren van de monitor

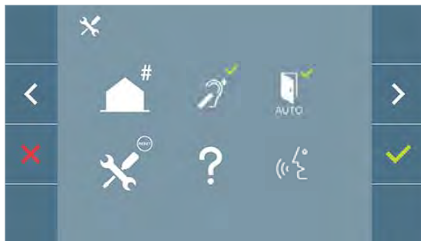




Scherf: Gebruikersmenu

Om toegang te krijgen tot het Administrator Menu als de monitor reeds is geprogrammeerd:

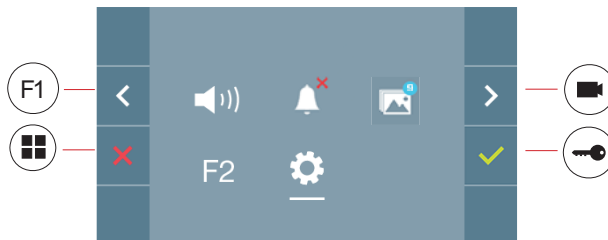


1. Druk op MENU () voor toegang tot het **Gebruikersmenu**.

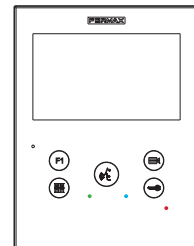


2. Druk vanuit het scherm Gebruikersmenu gelijktijdig op de toetsen: () + ()

2. PROGRAMMATIE: NAVIGATIE VIA DE TOETSEN VAN DE MONITOR



Scherm met navigatie



Ovareenstemmende
monitortoetsen

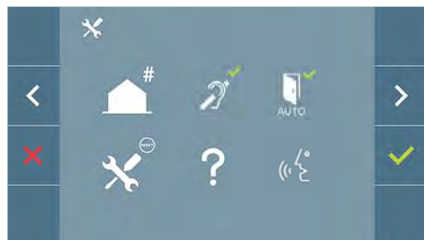
Met de toetsen op de monitor kan de navigatie < , > , X en ✓ worden bediend.

- X : Naar het vorig menu of afsluiten.
- < : Naar het vorig icoon in het menu.
- > : Naar het volgend icoon in het menu.
- ✓ : Keuze bevestigen.

Opmerking:

- De witte lijn onder het icoon geeft aan welke functie geselecteerd is, door op ✓ te drukken, wordt de keuze bevestigd.
- Na 60 seconden zonder activiteit verlaat de monitor automatisch het menu.
- Nadat u een instellingsmenu hebt afgesloten, moet u 1.5 seconden wachten voordat u een nieuwe actie uitvoert.

3. PROGRAMMATIE: ADMINISTRATOR MENU



Er zijn verschillende opties:

1. Programmatie.
2. Inductielus.
3. Doktersfunctie.
4. Reset.
5. Over.
6. Gespreksmodus.

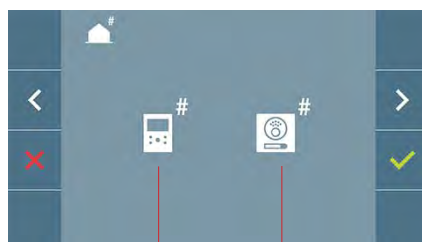
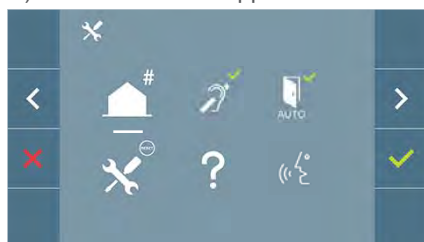
3.1 ADMINISTRATOR MENU: PROGRAMMATIE

De monitor werkt pas nadat deze is geprogrammeerd !

Opmerking: Een langzaam knipperende blauwe LED geeft aan dat de monitor niet is geprogrammeerd, van zodra het adres van de monitor is geprogrammeerd, wordt dit aangegeven door een continu verlichte rode LED.

Er zijn drie mogelijkheden om de monitor te programmeren::

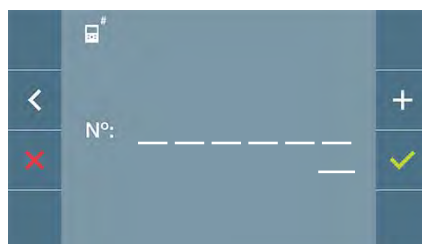
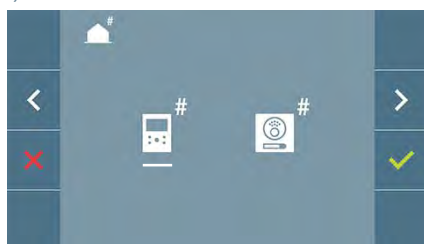
- A) Vanaf de monitor (adres ingeven)
- B) Vanaf de buitenpost
- C) Vanaf de deur-of appartementsbel



Vanaf de monitor

Vanaf de buitenpost

A) Vanaf de monitor:

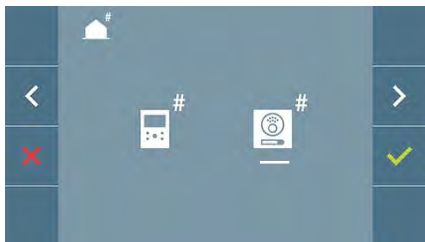



De cursor staat reeds bij de monitor, bevestig met . Het adres bestaat uit 6 digits, te beginnen vanaf rechts. Telkens u + selecteert, verhoogt het cijfer (startend bij 1). Gebruik de pijl om de cursor naar links te verplaatsen.



Een witte cursor geeft aan waar het volgende cijfer zal worden ingevoerd. Programmeer het gewenste nummer en sluit af met . Nadat het adres is geprogrammeerd, zal de LED continu ROOD oplichten.

B) Vanaf de buitenpost:



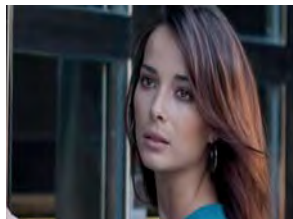
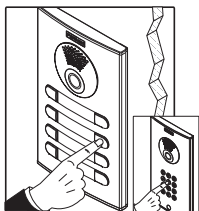
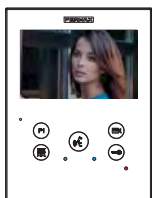
Verplaats de cursor naar de buitenpost en bevestig met .

De monitor zal een hoge programmatie-toon weergeven.

De monitor maakt automatisch verbinding met de buitenpost en activeert hierbij de camera. Afhankelijk van het type buitenpost:

- druk nu op de overeenstemmende beldrukknop.
- zoek de naam op de displaymodule (naamzoeksysteem) en druk op de bel.
- toets het oproepadres in op het klavier en druk op de bel.

Er weerklinkt een andere toon om te bevestigen dat de monitor is geprogrammeerd, het beeld van de camera verdwijnt automatisch na enkele seconden, de monitor is nu geprogrammeerd en de LED zal continu ROOD oplichten.



Opmerkingen:

- De tijdspanne tussen het in programmatie zetten van de monitor en op belknop van de buitenpost te gaan drukken, mag niet langer zijn dan twee en een halve minuut.
- Het programmeren gebeurt altijd op de buitenpost dat ingesteld werd als "Master" (zie handleiding buitenpost).

C) Vanaf de deur-of appartementsbel:

De monitor kan ook worden geprogrammeerd via de deurbel. Dit is handig indien u geen toegang meer zou hebben tot het appartement.

Houd de deurbel gedurende 5 seconden ingedrukt en u hoort een hoge programmatie-toon op de monitor.

De monitor maakt automatisch verbinding met de buitenpost en activeert hierbij de camera. Afhankelijk van het type buitenpost:

- druk nu op de overeenstemmende beldrukknop.
- zoek de naam op de displaymodule (naamzoeksysteem) en druk op de bel.
- toets het oproepadres in op het klavier en druk op de bel.

Er weerklinkt een andere toon om te bevestigen dat de monitor is geprogrammeerd, het beeld van de camera verdwijnt automatisch na enkele seconden, de monitor is nu geprogrammeerd en de LED zal continu ROOD oplichten.

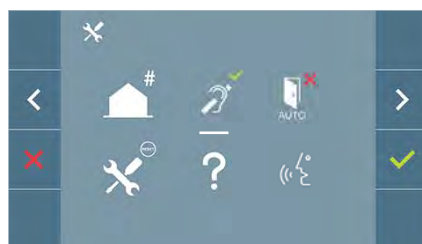
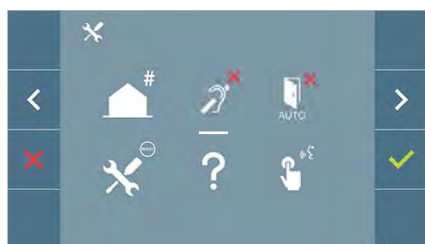
Opmerkingen:

- De tijdsperiode tussen het in programmerie zetten van de monitor en op de knop van de buitenpost te drukken, mag niet langer zijn dan twee en een halve minuut.
- Het programmeren gebeurt altijd op de buitenpost die ingesteld werd als "Master" (zie handleiding buitenpost).

3.2 ADMINISTRATOR MENU: INDUCTIELUS

Via dit scherm kunt u de inductielus op de monitor in- of uitschakelen (afhankelijk van het model). Dit scherm verschijnt op alle monitormodellen, ongeacht of de inductielus is inbegrepen of niet.

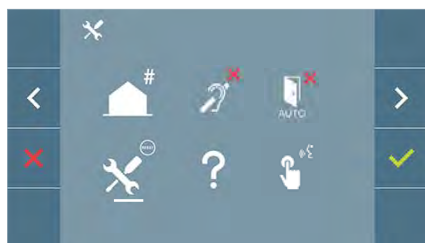
Vraag naar het juiste model als u deze functie nodig hebt.



Om de functie te activeren / deactiveren, moet u het icoon selecteren en bevestigen ✓. Standaard is de lus uitgeschakeld, zelfs bij modellen waarin de lus is voorzien.

3.3 ADMINISTRATOR MENU: DOKTERSFUNCTIE (afhankelijk van de configuratie).**3.4 ADMINISTRATOR MENU: HERINSTELLEN PARAMETERS (RESET)**

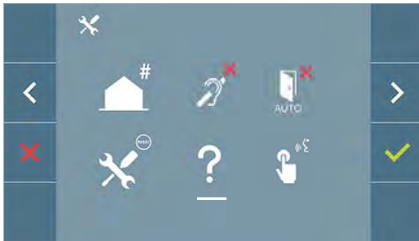
Herinstellen van de parameters naar de standaardinstellingen door deze optie te selecteren en te bevestigen. De reset beïnvloedt zowel de gebruikersparameters als het monitoradres, de inductielus (indien aanwezig) zal eveneens worden uitgeschakeld.




Opmerking: een langzaam knipperende blauwe LED geeft aan dat de monitor niet is geprogrammeerd. Omdat het resetproces het geprogrammeerde monitoradres wist, geeft het knipperen van de LED aan dat de reset succesvol werd uitgevoerd.

3.5 ADMINISTRATOR MENU: OVER

Op het scherm wordt een QR-code weergegeven die toegang geeft tot de volledige monitordocumentatie.




3.6 ADMINISTRATOR MENU: GESPREKSMODUS


In het administrator menu kan je selecteren tussen handenvrije en simplex modus. Selecteer het icoon en door te bevestigen met  kan men wisselen tussen beide modi. Handenvrij is de standaardinstelling.

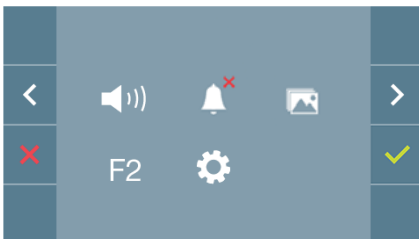
Simplex betekent : druk op de Audio toets  om te spreken, laat los om te luisteren.



Note: In beide modi dient de oproep steeds eerst te worden aangenomen door kort op de Audio toets  te drukken en na het gesprek opnieuw kort te drukken om de beëindigen.

4. GEBRUIKERSMENU:

Druk op MENU  om toegang te krijgen tot het gebruikersmenu (de monitor moet eerst geprogrammeerd zijn).

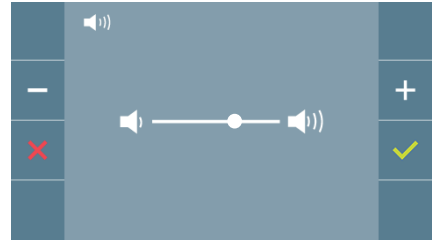
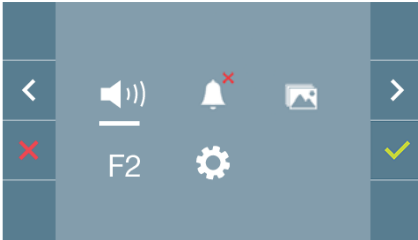


De mogelijke opties zijn:

1. Beltoonvolume.
2. Niet-storen functie.
3. Beeldgeheugen
4. F2 Functie
5. Gebruikersparameters

4.1 GEBRUIKERSMENU: BELTOONVOLUME

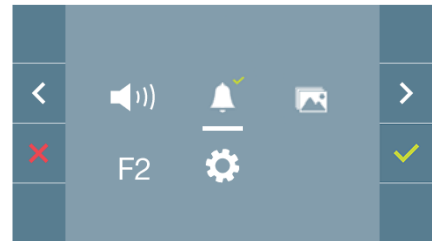
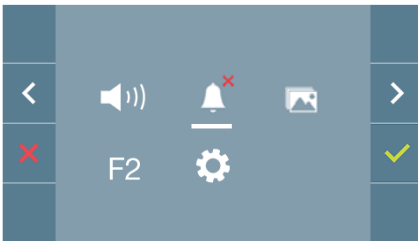
Het volume van de beltoon kan in 10 stappen worden ingesteld.



Het huidige volume wordt getoond en de beltoon wordt afgespeeld. Met + en - kan het volume hoger of lager worden ingesteld. Bevestig met ✓.

4.2 GEBRUIKERSMENU: NIET-STOREN FUNCTIE

Functie die de beltoon uitschakelt.

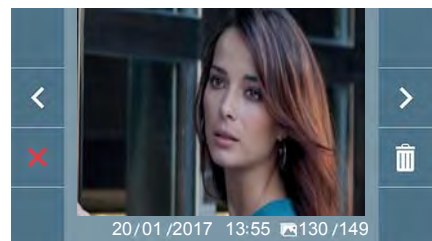
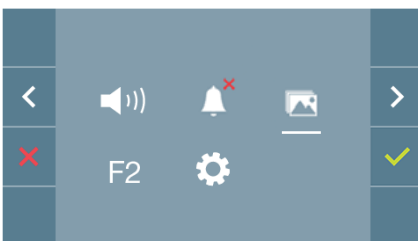


Selecteer en bevestig met ✓. Standaard staat de bel aan. De rode LED knippert traag wanneer de bel is uitgeschakeld.

Opmerking: Wanneer de bel is uitgeschakeld, kan de bel terug worden opgezet ofwel via het menu, ofwel door even aan het wieltje te draaien aan de zijkant van de monitor (alles boven het minimum volume is geldig).

4.3 GEBRUIKERSMENU: BEELDGEHEUGEN

Met deze optie kunnen foto's - die automatisch zijn genomen - worden bekeken en verwijderd. Zie verder hoofdstuk Werking, 4. Beeldgeheugen.



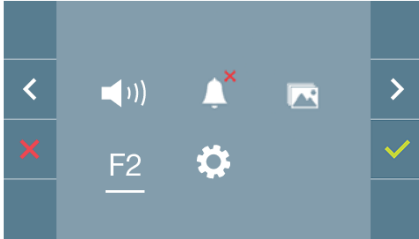
4.4 GEBRUIKERSMENU: F2 FUNCTIE

De F2-functie verzendt een commando om een extern contact te activeren.

Een melding op het scherm van de actie wordt getoond: "F2 ON" gedurende 3 seconden.

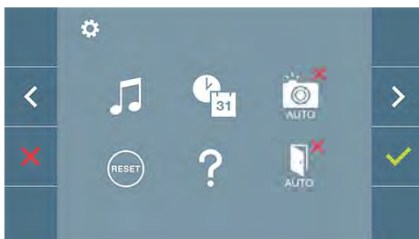
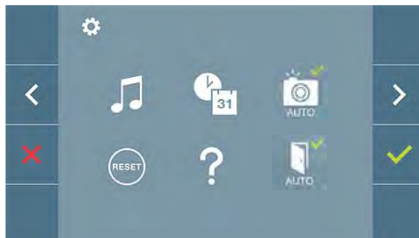
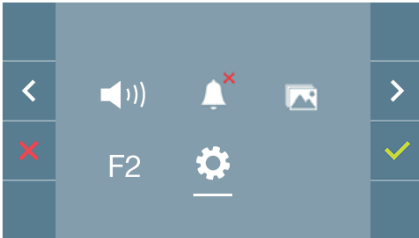
Deze functie staat op het hoofdscherm van het gebruikersmenu.

De F2-opdracht wordt via de DUOX bus verzonden, inclusief het monitoradres, om de op de bus aangesloten extra apparatuur te activeren, zoals bijvoorbeeld een DUOX-relais.



4.5 GEBRUIKERSMENU: GEBRUIKERSPARAMETERS

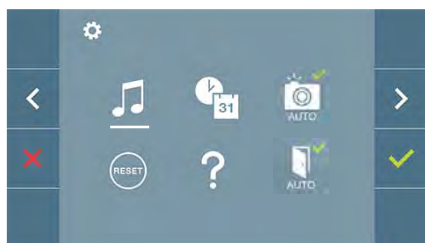
Selecteer het tandwielletje en bevestig met :



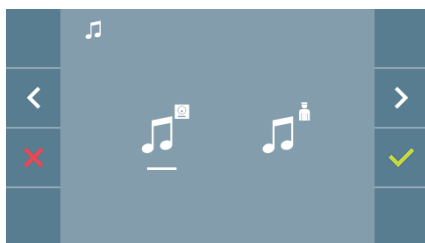
De volgende parameters zijn beschikbaar:

1. Beltoonselectie.
2. Datum- en tijdsinstelling.
3. Aan-/Uitzetten automatisch foto nemen.
4. Herstel van de configuratieparameters.
5. Informatie
6. Aan/uitzetten doktersfunctie

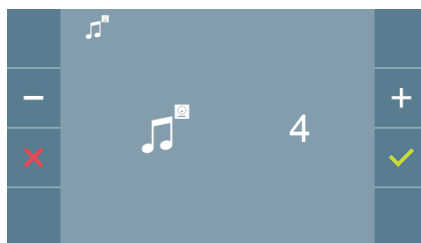
Voorbeeldscherm: het automatisch nemen van een foto en de doktersfunctie zijn beiden uitgeschakeld.

4.5.1 Gebruikersparameters: **BELTOONSELECTIE**

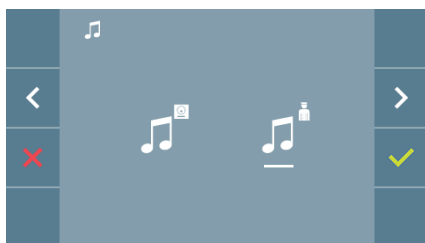
Een andere beltoon kan worden gekozen voor een oproep vanaf een buitenpost of afkomstig van de conciërgepost (indien aanwezig). Keuze uit 5 verschillende melodieën.

a) Beltoon voor een buitenpost

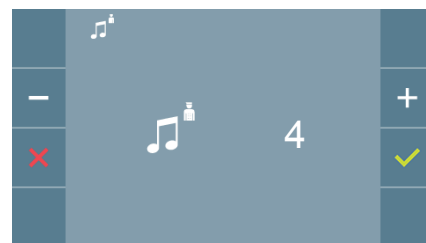
Door deze optie te selecteren, kan de belmelodie worden gewijzigd voor een oproep vanaf een buitenpost.



Nadat de optie werd geselecteerd, ziet en hoort men de huidige belmelodie en met + en - kan men de verschillende beschikbare melodieën selecteren en beluisteren.

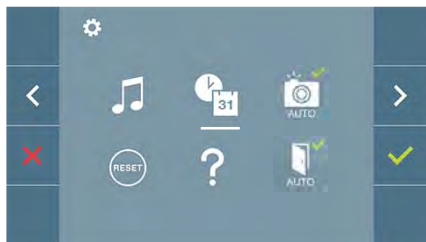
(b) Beltoon voor de conciërgeproep

Door deze optie te selecteren, kan de belmelodie worden gewijzigd voor een oproep vanaf een conciërgepost.

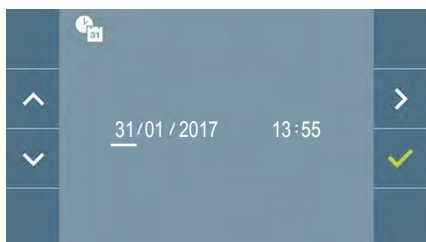


Nadat de optie werd geselecteerd, ziet en hoort men de huidige belmelodie en met + en - kan men de verschillende beschikbare melodieën selecteren en beluisteren.

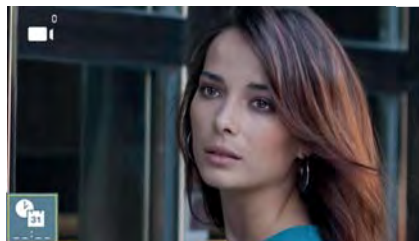
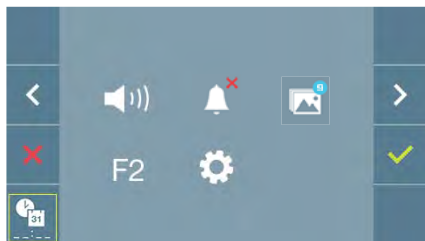
4.5.2 Gebruikersparameters: DATUM/TIJD INSTELLING





Via de navigatie iconen kan de juiste datum/tijd worden ingesteld. Bevestig met .



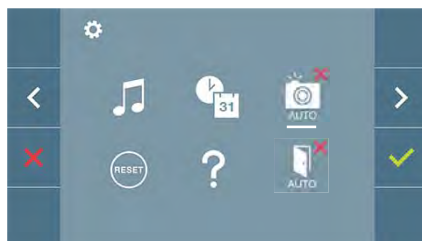
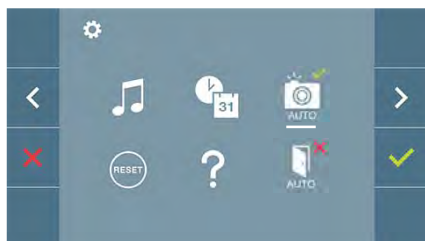
Bij een stroomonderbreking wordt de datum/tijd teruggezet naar de beginwaarde (01/01/2017 00u00). Er verschijnt een icoon in het gebruikersmenu en bij videoweergave met de waarschuwing dat de datum en het uur opnieuw dienen ingesteld te worden.



Opmerking:

- Het is niet toegestaan om te valideren met onjuiste datum- en tijdsgegevens, de dichtstbijzijnde datum en tijd worden voorgesteld.
- Als de toetsen die overeen komen met de navigatie   ingedrukt worden gehouden, zullen de cijfers sneller veranderen.

4.5.3 Gebruikersparameters: AAN-/UITZETTEN automatisch foto nemen



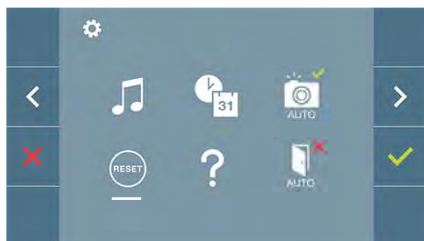
Met deze optie kunt u het automatisch vastleggen van afbeeldingen in- of uitschakelen. Selecteer het icoon en druk op bevestigen ✓ om het te activeren of te deactiveren. Standaard is het vastleggen van afbeeldingen uitgeschakeld.

Opmerking:

- De monitor maakt een foto binnen 5 seconden na ontvangst van een oproep.

4.5.4 Gebruikersparameters: **HERSTEL**

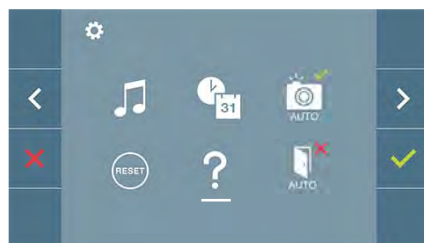
Met deze optie kunnen alle instellingen worden teruggezet naar de fabrieksinstellingen, waarbij het adres van de monitor wordt behouden, alsook de eventuele activatie van de inductielus. Selecteer en bevestig de optie.



Bevestig als het herstel dient uitgevoerd te worden.

4.5.5 Gebruikersparameters: **INFORMATIE**

Het scherm geeft een QR-code weer dat toegang geeft tot een promotionele link waar het digitale FERMAX DUOX-systeem in detail is beschreven.



4.5.6 Gebruikersparameters: **Aan/uitzetten doktersfunctie**

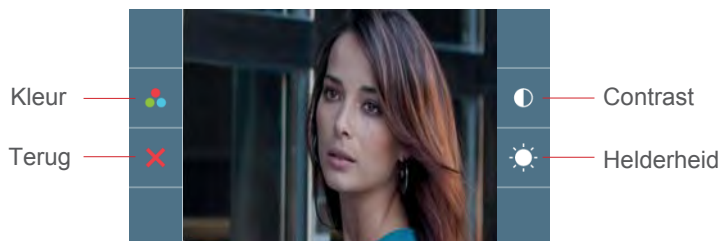
(afhankelijk van de configuratie).

5. VIDEO EN AUDIO INSTELLINGEN

5.1 INSTELLINGEN: VIDEO: HELDERHEID - CONTRAST - KLEUR

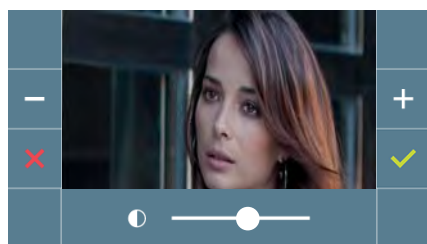
De monitor laat toe om wijzigingen aan te brengen aan de helderheid, het contrast en de kleur wanneer een buitenpost manueel wordt opgeroepen (📹) (camera). [Zie hoofdstuk WERKING: BUITENPOST MANUEEL OPROEPEN.](#)

Met het videobeeld op het scherm en zonder de audio te starten, druk kort op MENU (⊞) waarmee de gewenste parameters kunnen worden ingesteld:

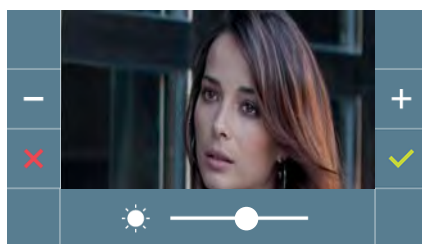


Selecteer het contrast, de helderheid en de kleur met de overeenstemmende toetsen.

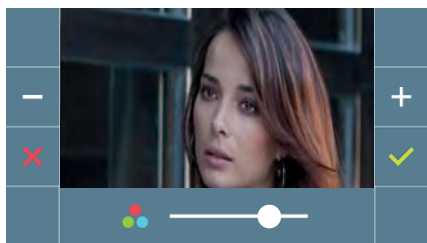
Opmerking: U hebt 30 seconden om de video-instellingen te wijzigen en wanneer deze tijd voorbij is, keert de monitor terug naar de rustpositie. Het geluid kan ook vanaf deze schermen worden geactiveerd door de audio te starten.



Contrast

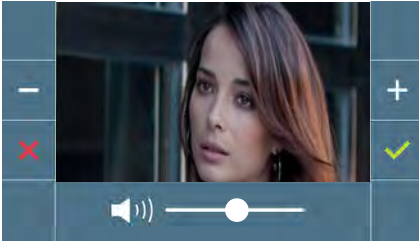


Helderheid



Kleur

5.2 INSTELLINGEN: AUDIO




Terwijl er communicatie is met de bezoeker, kan het audio volume worden bijgesteld, door op MENU (⊞) te drukken. Gebruik + en - om het volume te verhogen of te verlagen tot het gewenste niveau. De instelling wordt bewaard met ✓.

1. EEN OPROEP BEANTWOORDEN

A) Handenvrije mode:

Wanneer u een oproep ontvangt, heeft u 30 seconden om te antwoorden voordat het apparaat weer in rust gaat. Gedurende deze tijd gaat de rode LED uit.

Druk op de knop  om met de bezoeker te spreken. Het audiokanaal met de buitenpost wordt geopend en werkt **in handsfree modus**. De blauwe LED licht op om aan te geven dat u in gesprek bent met de buitenpost en alles wat u zegt is erop te horen. De LED blijft blauw tijdens het gesprek.


De communicatie eindigt automatisch na max. 90 seconden of van zodra u terug op de knop  drukt. Wanneer de communicatie is voltooid, gaat de blauwe LED uit en gaat de rode LED opnieuw aan.

Wanneer u een oproep ontvangt van een buitenpost, kan u de deur op elk gewenst moment openen door op de sleuteltoets  te drukken. Men opent steeds de deur vanwaar er werd aangebeld.


6 LGja d'Yl 'AcXY.'

Principe: druk om te spreken, laat los om te luisteren (zoals een walkie-talkie).

1. Wanneer een oproep vanaf de buitenpost wordt gedaan, hoor je een oproeptoon op zowel de binnenpost als op de buitenpost, het scherm start automatisch op. Je hebt 30 seconden om te antwoorden (intussen gaat de rode LED uit om aan te geven dat een oproep is binnengekomen).

2. Druk op  om de oproep aan te nemen, een knipperende blauwe LED geeft de Simplex Mode aan.

Telkens je nu de  knop ingedrukt houdt (LED brandt continu blauw), zal de bezoeker je kunnen horen. Laat de knop los om de bezoeker te horen (LED knippert blauw). Druk kort op de  knop om het gesprek te beëindigen.

De communicatie stopt automatisch na 90 seconden, of zodra je kort drukt op .

Bij het beëindigen gaat de blauwe LED uit en gaat de rode LED opnieuw aan.

Opmerkingen:




- Als er meerdere monitoren / parlofoons in dezelfde woning zijn, zal de eerste die opneemt de verbinding met de buitenpost tot stand brengen, de andere keren terug naar de rustpositie en geven een bezettoon indien er wordt opgenomen.
- Indien er na een oproep niet werd opgenomen binnen de 30 seconden, zal de monitor terugkeren naar rustpositie.

2. MANUEEL HET BEELD OPVRAGEN:

Met de monitor in rust, hou de cameraknop  ingedrukt om het beeld van de monitor manueel in te schakelen.

Er zal eerst een verbinding worden gemaakt met Buitenpost 0 van de blok waartoe de binnenpost behoort. Als er geen buitenpost 0 is, zal buitenpost 1 van dezelfde blok worden opgevraagd. Indien deze ontbreekt, zal er een verbinding worden gemaakt met de algemene buitenpost/hoofdingang 0.

Van zodra de communicatie met een buitenpost tot stand werd gebracht, kan je een andere buitenpost oproepen door nogmaals op de cameraknop te drukken:

- knop  0: Buitenpost 0 van de blok waartoe de binnenpost behoort.
- knop  1: Buitenpost 1 van de blok waartoe de binnenpost behoort
- knop  G: Buitenpost 0 dat werd geconfigureerd als hoofdingang (Generale inkom).

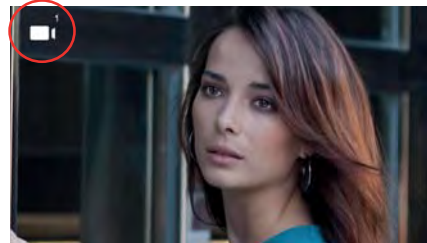
Opmerkingen:

- *Het manueel opvragen van het beeld is enkel van toepassing voor de opgegeven buitenposten. Indien het na verschillende pogingen niet lukt om te verbinden met één van de drie buitenposten, zal de monitor een foutmelding geven en terug naar rustpositie gaan.*
- *Als de verbinding met een buitenpost is beëindigd, is er steeds de mogelijkheid om tijdens de daaropvolgende 15 seconden opnieuw een verbinding met diezelfde buitenpost tot stand te brengen door op de cameraknop te drukken.*

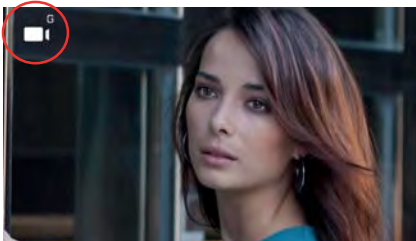
Buitenpost 0 van de eigen blok



Buitenpost 1 van de eigen blok



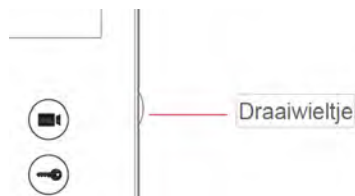
Hoofdbuitenpost 0 aan de algemene inkom



 Nr. van de buitenpost (0, 1 of G)

3. BELTOONVOLUME REGELEN

Met de monitor in rust, draai aan het wielje om het geluidsvolume van de bel in te stellen tussen max. (naar boven) en min. (naar beneden); er zijn 10 niveau's.



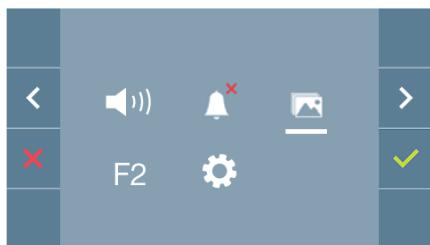
Opmerkingen:

- Deze instelling is van toepassing voor alle beltonen op de monitor (ook de etagebel).
- Om het geluidsvolume van de bel te horen en ondertussen te regelen:
 - maak een oproep vanaf de buitenpost of vanaf de deurbel en draai aan het wielje.
 - of ga naar het menu waar de belmelodie wordt ingesteld.
- Indien de niet-storen functie (=bel uit) actief is, kan men de bel weer aanzetten door even aan het wielje te draaien (hoger dan de minimum positie).
- De geluidsvolumes kunnen zowel via het menu als via het draaiwielje worden ingesteld, de laatste instelling is steeds van kracht.

4. BEELDGEHEUGEN

Functie waarmee u alle gemaakte foto's kan bekijken. De functie voor het vastleggen van afbeeldingen moet vooraf zijn geselecteerd -> zie hoofdstuk 4.5 Gebruikersmenu - 4.5.3 AAN-/UITZETTEN automatisch foto nemen. Wanneer er op de buitenpost wordt aangebeld, wordt er na 5 seconden automatisch een foto gemaakt en in het geheugen bewaard.


Opmerking: het maximaal aantal afbeeldingen dat kan worden opgeslagen is 150; als een nieuwe afbeelding wordt bewaard terwijl het geheugen vol is, wordt de oudste afbeelding overschreven.



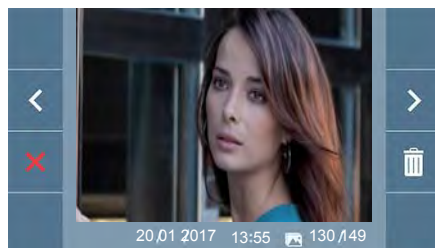
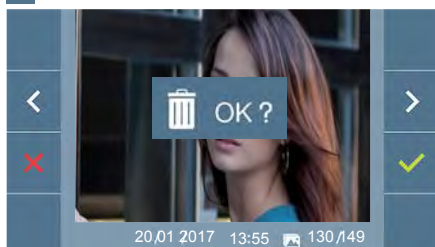
Selecteer de optie  om de foto's te bekijken

Een menu zal verschijnen:



  : Vorige/volgende foto

 : Wissen van een foto

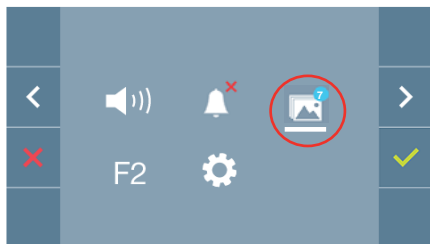
 : Annuleren /verlaten



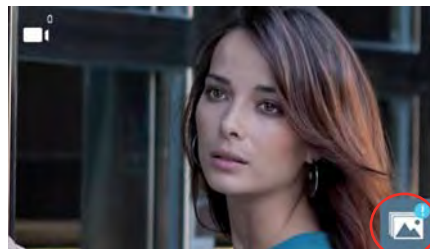
De meest recente foto zal worden getoond met vermelding van datum/tijd/ fotonummer.

Als u de optie Wissen kiest  en u bevestigt met , dan wordt de geselecteerde foto verwijderd. U kan door de foto's blijven navigeren, zelfs als het bevestigingsvenster actief is.

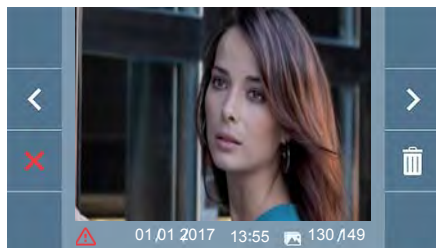
Als er nog onbekeken foto's zijn, verschijnt hiervan een melding d.m.v. een informatief pictogram, zowel in het gebruikersmenu als op het videoscherm.




Een blauwe cirkel boven het icoon toont het aantal afbeeldingen die nog niet zijn bekeken (maximaal 99 onbekeken foto's). Telkens wanneer een foto wordt bekeken, zal de teller verminderen.



Tijdens een oproep geeft een informatief pictogram aan dat er nog onbekeken foto's zijn, het aantal wordt hier niet vermeld en is vervangen door een uitroepteken



Na een stroomonderbreking worden de datum- en tijdstellingen teruggezet naar de standaardconfiguratie (01/01/2017). Als er een foto wordt gemaakt zonder eerst de datum en tijd in te stellen, verschijnt dit pictogram  bij het weergeven van de foto, om aan te geven dat de datum en tijd niet correct zijn.