

VEOX^S



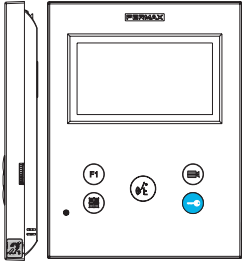
FERMAX

DUOX WIFI VEO XS MONITOR MET GEHEUGEN

SNELLE HANDLEIDING

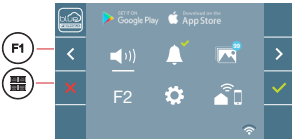
Gebruikershandleiding: MONITOR VEO XS DUOX

Bedieningstoetsen



Inductieve lus tag. (Volgens model).

- Digitaal menu voor instellingen en configuratie van interne parameters (als de monitor reeds is geprogrammeerd).
- Druk tijdens een gesprek op deze toets om de deur te openen. Dient ook om in standby de conciërge op te roepen (als er een conciërge is).
- Vrij in te stellen functietoets (neem contact op met uw installateur).
- Druk hierop wanneer in standby om camera beeld op te roepen. Wanneer meerdere buitenposten aanwezig zijn, druk dan sequentieel op deze toets om de andere camera's te selecteren.
- Gesprek aannemen. Geluid activeren en ophangen (handenvrije bediening).
- Draaiwielje:
 - In standby: regeling van belvolume; op minimum zal de bel heel stil staan (niet storen),
 - Tijdens het gesprek: audio-volumeregeling op de monitor.



De VEO XS-monitor heeft een OSD-menu dat wordt beheerd met behulp van de drukknoppen op de monitor. De pictogrammen die op het scherm verschijnen, worden bediend met behulp van de overeenkomstige drukknoppen op de monitor.

De witte lijn onder het pictogram geeft de functie aan waarin we ons bevinden. Kies dan de pijltjes > / < het gewenste icoon en bevestig met .

CONFIGURATIE VAN DE BUITENPOST ALS MASTER

Druk snel 3 keer achter elkaar op de SW1-knop. Na 2 seconden hoort u een bevestigingston en wordt het masterpaneel geactiveerd. Nadat u de programmering van de monitors hebt voltooid, raden we aan het MASTER-paneel te deactiveren door 3 keer achter elkaar op de SW1-knop te drukken.

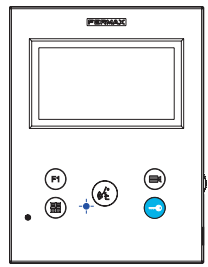
HOE DE VEO XS WIFI MONITOR PROGRAMMEREN

1. Installatie

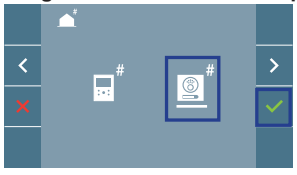
Als de monitor voor de eerste keer spanning krijgt dan zal de blauwe LED heel langzaam knipperen, dit geeft aan dat de monitor niet is geprogrammeerd.

2. GA IN HET PROGRAMMEERMENU

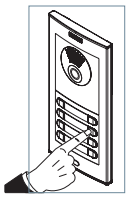
Druk op de knop om toegang te krijgen tot het "programmeermenu".



Programmeren vanaf buitenpaneel



PROGRAMMATIE MENU



Selecteer het icoon en bevestig met , (er klinkt een piepton op de monitor).

Druk op de overeenkomstige knop op het buitenpaneel (belcode voor die monitor). Er wordt een andere beltoon geproduceerd die de programmering van de monitor bevestigt. Na enkele seconden keert de monitor terug naar rust.

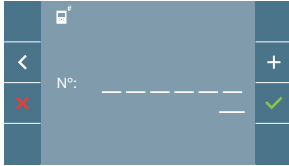
OF (aangewezen):

PROGRAMMEREN VANAF DE MONITOR



PROGRAMMATIE MENU

Selecteer met **>** het icoon en bevestig met **✓**.



GEEF HET NUMMER IN

Elke keer men op dit icoon **+** drukt, verhoogt het cijfer, beginnend met 1 en de pijl **<**, wordt gebruikt om de cursor verplaatsen.



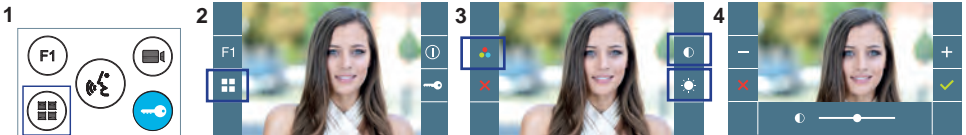
BEVESTIG

De witte cursor geeft de cijferinvoerpositie aan. Bevestig met **✓** om te bevestigen.

3. Monitorinstelling

Video instellingen

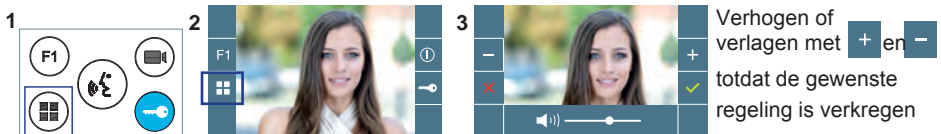
Het beeld komt op door op volgende knop te drukken , (of wanneer u een oproep ontvangt zonder tot stand te brengen) drukt u op de toets om de video-instellingen weer te geven.



Selecteer de instellingsoptie en verhoog of verlaag met **+** en **-**.

Audio instelling

Druk op de knop zolang het audiokanaal open is .



Verhogen of verlagen met **+** en **-** totdat de gewenste regeling is verkregen

Opmerking: maximale gesprekstijd: 90 seconden.

TECHNISCHE KENMERKEN VAN DE MONITOR (OSD Scherm TFT 4.3")

MANUAL
COMPLETO



Voeding	18 - 24 Vdc
Standby-verbruik (gekoppeld en verbonden)	1,3 W
Maximaal verbruik	6,9 W
Maximaal verbruik (met inductieve lus)	14,4 W
Bedrijfstemperatuur	[-5°, +40°C] / [23°, 104°F]

GEBRUIKERSINSTELLINGEN

1. KOPPELEN: Oproep doorschakelen

De VEO XS WIFI DUOX-monitor biedt toegang tot nieuwe diensten die Fermax aanbiedt via zijn eigen cloud, zoals doorschakelen. Om van deze service te kunnen genieten, is de eerste stap het verbinden van de monitor met internet via het proces dat koppelen wordt genoemd.

Om dit te doen, moet u de Blue-app gebruiken die beschikbaar is in Google Play of Apple Store.

Monitor instellingen: Koppelingsproces

Met behulp van de Blue-app en zodra de gebruiker is geregistreerd en ingelogd, kunnen we beginnen met het koppelen van de monitor.

De DUOX-monitor is alleen compatibel met 2,4 GHz wifi.

Stappen om de monitor met internet te verbinden.



1 Open de applicatie, registreer, log in.



2 Klik op de knop  in het midden van het scherm, of rechtsboven indien er al andere woningen zijn gekoppeld in de app.



3

Selecteer het gewenste WIFI-netwerk waarmee de monitor zal worden verbonden.

Selecteer (in geval van Android) of voer in (in geval van iOS) de gewenste SSID (naam van het netwerk), typ het juiste wachtwoord om verbinding te maken en klik op VOLGENDE / ACCEPTEREN.



Android



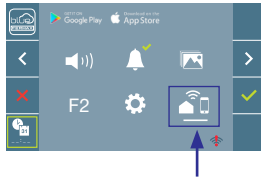
iOS

4 De app vereist dat de gebruiker het verbindingsmenu op de monitor opent:



4a Druk op de knop MENU , het scherm Gebruikersmenu wordt geopend.

- 4b Via de drukknoppen kan het navigatiemenu worden aangestuurd; de witte lijn onder het pictogram geeft aan welke functie is geselecteerd.
- 4c Selecteer het verbindingsmenu op de monitor.



- 5 Zodra het verbindingsmenu is geselecteerd, bevestig met .

Druk hierna op volgende.



- 6 De monitor geeft een QR-code op het scherm weer.

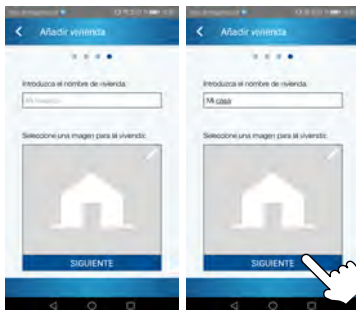
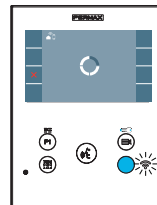
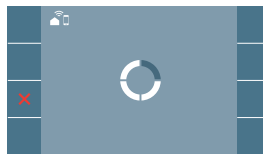
Het MAC-adres wordt op het scherm weergegeven voor het geval de Wifi-router een MAC-filter heeft.



- 7 De applicatie is klaar om deze code te scannen.

Richt de smartphone naar de QR-code op het beeldscherm en centreer deze tussen de groene markeringen.

- 8 De app en de monitor beginnen met elkaar te synchroniseren, de witte led op de monitor begint te knipperen.



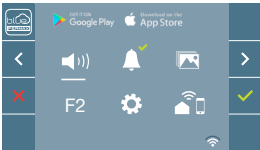
- 9 Het scherm om het huis toe te voegen wordt weergegeven:
- Naam
 - Afbeelding (optioneel)
- voer gegevens in en druk op VOLGENDE.



- 10** Als het WIFI-netwerk en de verstrekte inloggegevens correct zijn, zal de monitor verbinding maken met internet en het proces zal met succes worden voltooid.



- 11** De app geeft het nieuwe gekoppelde huis weer zoals beschikbaar en aangesloten (groen vinkje) ✓ en de monitor zal het resultaat van de verbinding als succesvol weergeven. De witte WIFI-led blijft nu branden 📶.



- 12** Eenmaal verbonden, als het gebruikersmenu opnieuw wordt geopend in de monitor, wordt de intensiteit van het WIFI-sigitaal getoond (rechts nderaan).

Het intensiteitsniveau van het Wifi-sigitaal wordt via een pictogram weergegeven in het menu:



Tussen 0% en 20%
of monitor is niet gekoppeld



Tussen
20% en 40%



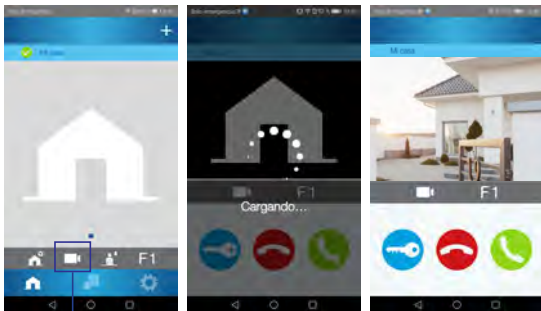
Tussen
40% en 60%



Tussen
60% en 80%



Tussen
80% en 100%



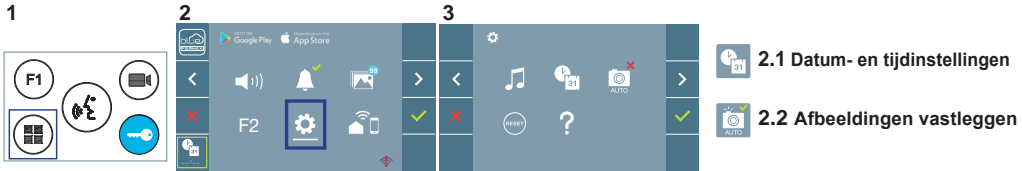
Zelfstart

- 13** Om de koppeling te testen, kan de gebruiker een zelfstart uitvoeren en zien of er een verbinding is met de buitenpost.

Opmerking: dit hoofdstuk bevat de meest elementaire concepten voor een snel opstarten. Download voor meer informatie de handmatige DUOX Blue-toepassing voor mobiele code. 970156 op www.fermax.com




2. GEBRUIKERSPARAMETERS: toegang tot het scherm Gebruikersparameters.

1 2 3



2.1 Datum- en tijdstellingen

2.2 Afbeeldingen vastleggen

Selecteer met  het icoon  en bevestig met .

2.1 DATUM EN TIJDINSTELLING


1 2 3




Selecteer met  het icoon  en bevestig met .

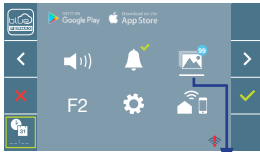
Selecteer met   de datumnotatie, bevestigen met .

Selecteer de datum en het uur met de iconen   en bevestig met . Om verder te gaan, selecteer .

Indien de datum niet wordt ingesteld: 01/01/2019 (standaard). Het pictogram  verschijnt om dit aan te geven. Bij stroomuitval keert de datum terug naar standaard.

Opmerking: als er een foto wordt gemaakt zonder eerst de datum en tijd in te stellen, verschijnt er een pictogram om dit aan te geven . Dit wordt ook weergegeven in andere menu's:

Scherf Gebruikersmenu

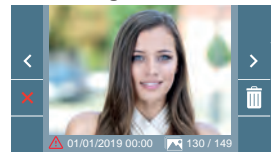


Beeldweergave

Communicatie scherm



Beeldweergavescherm



2.2 ACTIVERING / DEACTIVERING automatisch opslaan van beelden

De monitor kan binnen 3 seconden na een oproep van een buitenpost een automatische foto maken. De wetgeving voor het vastleggen van gegevens ((EU) 2016/679) van de Europese Unie kan het vastleggen van afbeeldingen beperken. Standaard is het uitgeschakeld, het kan op eigen verantwoordelijkheid worden geactiveerd vanaf de monitor. Er is een pictogram (dat aantoont dat er opnames kunnen worden gemaakt met de videofonie) beschikbaar op de website van Ferman.



Selecteer met  het icoon  en bevestig met .

Druk  om te activeren/deactiveren van de functie