

VEO



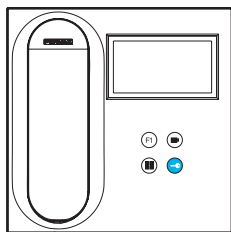
FERMAX

DUOX WIFI VEO MONITOR MET GEHEUGEN

SNELLE HANDLEIDING
VOOR DE EINDGEBRUIKER

Gebruikershandleiding: MONITOR VEO WIFI

Bedieningstoetsen en LEDS



- Numeriek 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. Bel de conciërge in de stand-bymodus (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 buitenpostenaanwezig zijn druk dan sequentieel op deze toets om de andere camera's te selecteren.

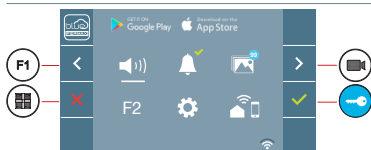
Inductieve lus tag. Zie aan de binnenkant van de telefoonhoorn (Volgens model).

Leds

functionaliteiten	Niet geprogrammeerd	Stand-by	Bij oproep	Niet storen
Leds				
Rood				

- Continu aan
- Langzaam knipperen
- Snel knipperen

WiFi led (wit): zie verder

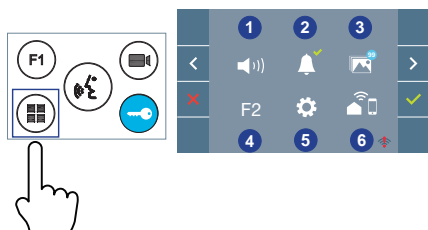


De VEO monitor heeft een OSD-menu dat wordt beheerd met behulp van de drukknoppen op de monitor. De pictogrammen die op het scherm verschijnen, worden gemanipuleerd met behulp van de overeenkomstige drukknoppen op de monitor.

De witte lijn onder het pictogram geeft de functie aan waarin we ons bevinden.

Kies dmv de pijltjes / het gewenste icoon en bevestig met .

Gebruikers menu



- 1 Volume regeling van de monitor
- 2 Niet storen functie
- 3 Beeldgeheugen (foto's)
- 4 Functietoets F2
- 5 Gebruikersinstellingen
- 6 Koppelen, Wifi verbinding

1 Volumeregeling van de monitor

2 Niet storen functie :

: We horen de oproep niet. Geen belvolume!

: De oproep is hoorbaar (standaard is de normale werking geselecteerd).

3 **Bekijk de opgenomen foto's** : Om de verschillende foto's te bekijken met vermelding van datum, tijd en aantal foto's dat zijn genomen.

Bij elk oproep komende via het deurstation, wordt na 5 seconden automatisch een foto gemaakt en deze wordt in het geheugen opgeslagen. De functie voor het vastleggen van afbeeldingen moet van tevoren worden geactiveerd, zie het scherm "GEBRUIKERSINSTELLINGEN" (optie 3).



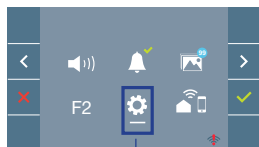
: Om de opgenomen foto's te selecteren / bekijken.

: Om afbeeldingen te wissen.

: Annuleren en naar het vorige scherm gaan.

4 **F2 Functie F2 (extra functie, raadpleeg uw installateur)**

5 **Gebruikersinstellingen**



In het GEBRUIKERSMENU wordt door het selecteren van de optie "GEBRUIKERSINSTELLINGEN" een nieuw scherm weergegeven dat overeenkomt met de verschillende configuratieparameters.

Kies met het icoon en bevestig met .

Keuze van de gebruikersinstellingen



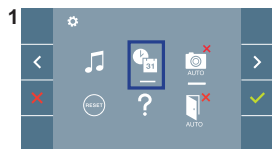
- 1** Kies een belgeluid/melodie
- 2** Stel datum en tijd in
- 3** Activeren/desactiveren van de foto opname
- 4** Reset van de gebruikersinstellingen
- 5** Helpfunctie




1 **Kies een belgeluid/melodie:**

: Het is mogelijk om de melodie te veranderen die op de monitor te horen is tijdens een oproep van de deurstation.




: Het is mogelijk om de melodie die op de monitor te horen is te veranderen wanneer de conciërge de monitor oproept (indien een conciërgepost aanwezig).

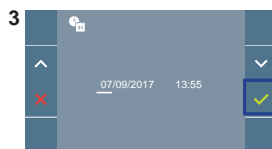
2  Stel datum en tijd in








Kies met het pijltje  icoon  en bevestig met .



Kies met de pijltjes   het formaat van de datum en bevestig vervolgens met .



Kies datum en uur met de pijltjes   en bevestig vervolgens met .

Datum niet geprogrammeerd: 01/01/2017 (standaard). Icoon  wordt weergegeven om aan te geven dat de datum niet correct is ingesteld. In het geval van een spanningsonderbreking, keert de datum terug naar de standaard. Opmerking: als een foto wordt gemaakt terwijl de datum niet is geprogrammeerd, verschijnen de pictogrammen 

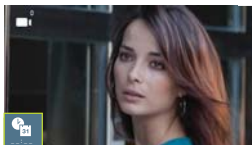


Schermb gebruikers menu



 weergave opgeslagen foto's

Schermb in communicatie





Schermb foto's bekijken





3  Activeren /  Deactiveren van het automatisch foto geheugen.

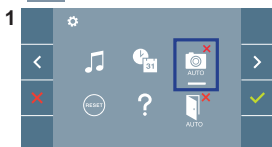
De monitor kan automatisch 5 seconden na ontvangst van een oproep vanaf het deurstation foto's maken.






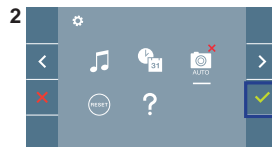
: Beelddopname is niet actief (standaard ingesteld).




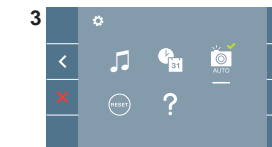
: Beelddopname is actief



Kies met de pijl  icoon  en bevestig met .



Druk op  om te activeren of om de functie te desactiveren.



Opmerking: In overeenstemming met de wet op de gegevensbescherming (EU 2016/679) van de Europese Unie, kan het gebruik van het vastleggen van videofoonbeelden beperkt zijn. Deze functie is standaard uitgeschakeld. Het kan worden geactiveerd vanaf de monitor onder uw verantwoordelijkheid. Op dezelfde manier kan het verplicht zijn om een bord naast het deurstation te plaatsen om aan te geven dat de monitor foto's kan maken. U kunt deze poster downloaden van de volgende site: <https://www.fermax.com/intl/en/corporate/utilites.html>.

4  **Reset van de gebruikersinstellingen** : Alle configuratie-instellingen van de gebruiker worden teruggezet naar fabriekswaarden.

5  **Helpfunctie**



QR-code verschijnt op het scherm voor toegang tot een promotielink die in detail het digitale systeem DUOX beschrijft dat is gemaakt door FERMAX.

INSTELLINGEN

1. Instelling van de monitor

VIDEO-INSTELLINGEN

Als u het beeld op de monitor hebt door op de knop  te drukken, of bij het ontvangen van een oproep zonder het gesprek te openen, druk op de menu-toets  om de video-instellingen weer te geven.

1   

2 




3 


4 

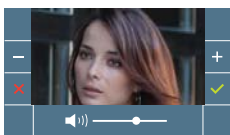
Selecteer de gewenste instellingsoptie en verhoog of verlaag met behulp van  en .



Instellingen van de audio

Terwijl het audiokanaal open is (communicatie tot stand gebracht), drukt u op de knop  en het menu voor deze instelling verschijnt op het scherm.

1   

2 

3 

Verhoog of verlaag met behulp van  en  om de gewenste instelling te bekomen.

Opmerking: Maximale communicatietijd: 90 seconden.

GEbruikersinstellingen

1. KOPPELEN: Oproep doorschakelen

De VEO 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: Koppingsproces

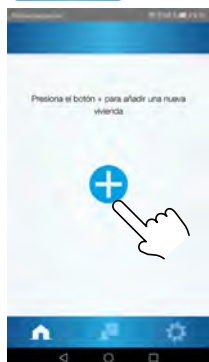
Met behulp van de Blue-app en zodra de gebruiker is geregistreerd en ingelogd, kunnen we beginnen met het koppelen van de monitor.

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

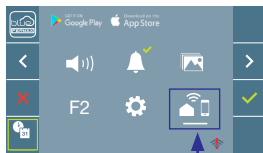
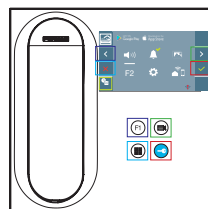
4 De app vereist dat de gebruiker het verbindingsmenu op de monitor opent:



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.

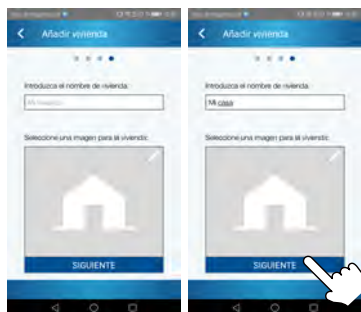
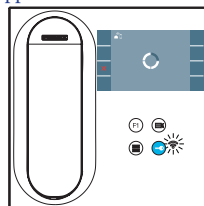
Het MAC-adres wordt op het scherm weergegeven voor het geval de Wifi-router een MAC-filter heeft.



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:

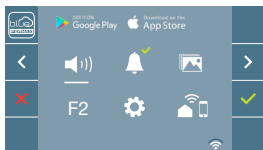
- Naam
 - Afbeelding (optioneel)
- voer gegevens in en druk op VOLGENDE.



- 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 onderaan).

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%



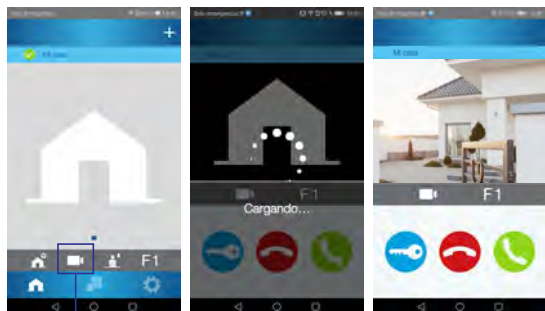
Tussen 40% en 60%



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