



Duox Wifi Veo XL Monitor met geheugen

FERMAX



Gebruikershandleiding: BEDIENING

Bediening

1. Werking: Koppelen met wifi

De VEO-XL WIFI DUOX monitor biedt toegang tot nieuwe diensten die Fermax aanbiedt via zijn eigen cloud, zoals oproepdoorschakeling. Om van deze service te genieten, moet u de monitor eerst verbinden met internet via het proces dat koppelen wordt genoemd. Hiervoor is het noodzakelijk om de Blue-app te gebruiken die beschikbaar is in Google Play of Apple Store.

Monitor instellingen. Koppelingsproces.

Met behulp van de Blue-app en zodra de gebruiker zich heeft 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 op het internet aan te sluiten:



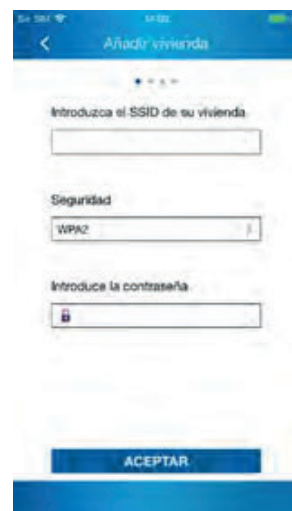
1 Open de applicatie en log in.



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



Android



iOS

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

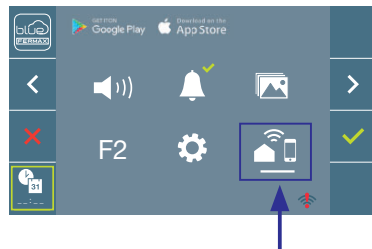
Selecteer (in geval van Android) of voer in (in geval van iOS) de gewenste SSID (naam van het netwerk), typ het juiste wachtwoord om verbinding te maken en klik op VOLGENDE / ACCEPTEREN.

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



4a Druk op de MENU knop , het gebruikersmenu is 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.

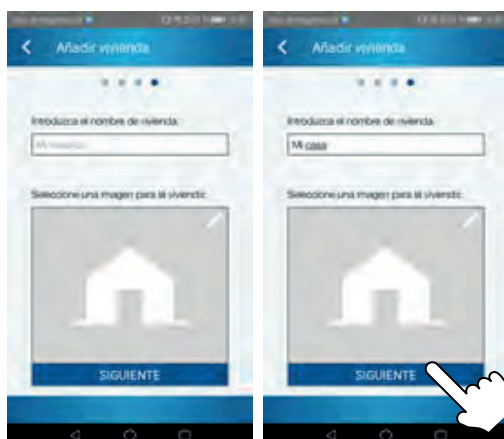
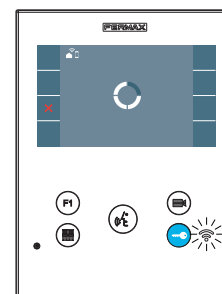
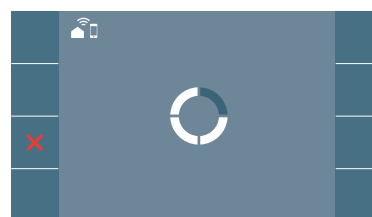


- 6) De monitor geeft een QR-code op het scherm weer. Het MAC-adres wordt op het scherm weergegeven voor het geval de wifi-router een MAC-filter heeft.

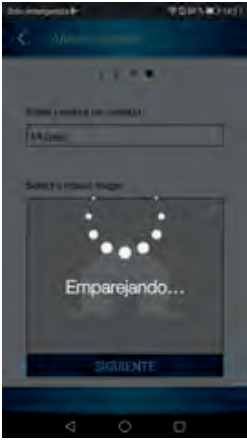


- 7) De applicatie is klaar om deze code te scannen. Richt de smartphone naar de QR op het beeldscherm en centreer deze tussen de groene markeringen.

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



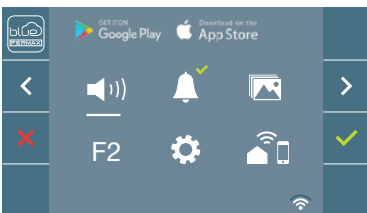
- 9) Het scherm om het huis toe te voegen wordt weergegeven:
 - Naam
 - Afbeelding (optioneel)
 voer gegevens in en druk op VOLGENDE.



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



11 De app geeft het nieuwe gekoppelde huis weer als 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-signaal getoond (rechts onderaan).

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



Tussen 0% en 20% of monitor is niet gekoppeld



Tussen 20% en 40%



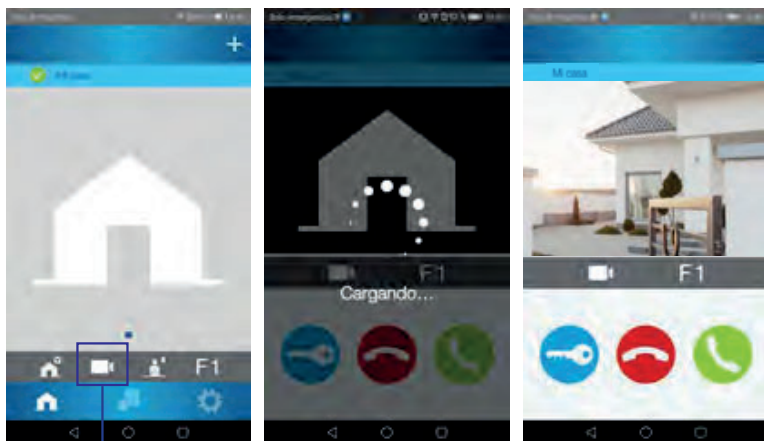
Tussen 40% en 60%



Tussen 60% en 80%



Tussen 80% en 100%



Zelfoproep

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 handleiding DUOX Blue-toepassing voor mobiele apparaten, code: 970156 op www.fermax.com


2. Gebruikershandleiding: WERKING

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.


B) Simplex mode:

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.

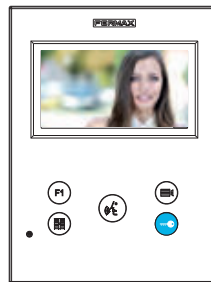
Opmerking:

- 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.

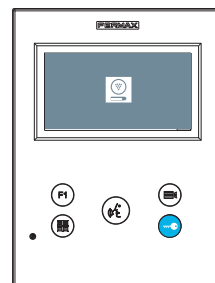
2.1 Videogesprek.

In het geval dat de monitor een oproep ontvangt van een buitenpost met video.



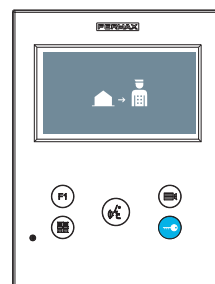
2.2 Audiogesprek.

In het geval dat de monitor een oproep ontvangt van een audiomodule, toont de monitor het volgende scherm:

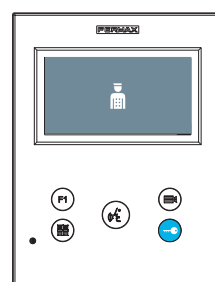


2.3 Conciërge oproep

Als de conciërge is ingesteld op modus GEMENGD of DAG, wordt door het indrukken van de sleuteltoets terwijl deze in rust is, een oproep gedaan naar de laatste conciërge dat is geconfigureerd in deze mode. Het beeldscherm zal het volgende beeld tonen en een BELTOON zal klinken.



In geval van een oproep van de conciërge naar de monitor, wordt de volgende afbeelding weergegeven:



3. MANUEEL HET BEELD OPVRAGEN:

Met de monitor in rust, druk op de knop  om het beeld manueel in te schakelen.

De totale tijd is 30 seconden (zonder audio) + 90 seconden (bij gesprek).
Als u van camera verandert, geldt dezelfde tijd.

Manueel oproepen

1. Als de vorige oproep van het beeld minder dan 15 seconden geleden was afgelopen, dan zal hij hetzelfde beeld: **R** terug oproepen.



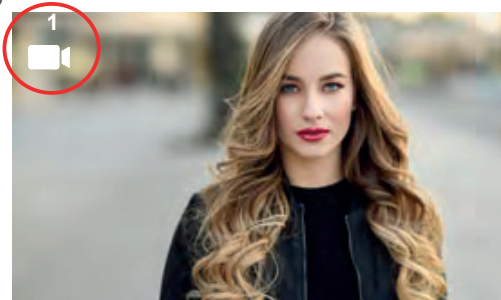
2. Als het beeld niet opkomt, zal de monitor automatisch overschakelen naar het beeld van de andere aangesloten panelen.


Druk achtereenvolgens op paneel 0, paneel 1, algemeen paneel (afhankelijk van beschikbaarheid van de panelen).

Paneel 0 of camera 0 van de eigen woonblok

Paneel 1 of camera 1 van de eigen woonblok

Paneel 0 of Camera 0 van de algemene inkom



 Nummer van de buitenpost

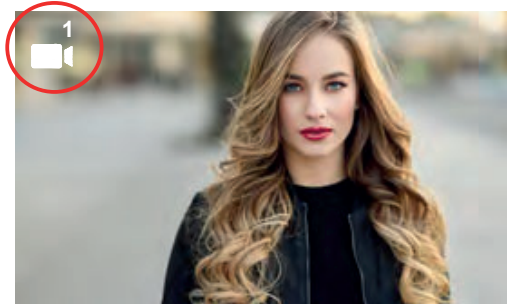
Nadat de communicatie met een paneel tot stand is gebracht, kunt u dit wijzigen door op de volgende knop  te drukken.

Bij het ontvangen van een oproep

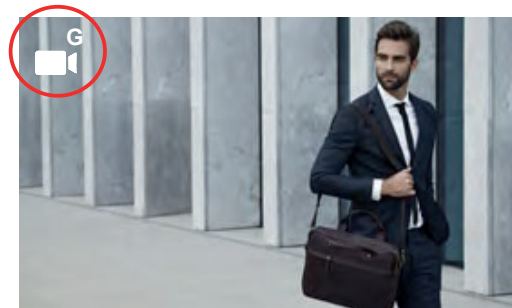
1. Als de oproep overeenkomt met een paneel in de volgorde zoals beschreven in het vorige punt, begint de auto-on voor het volgende paneel in de reeks.
2. Als de oproep NIET van een gekend paneel afkomstig is, begint automatisch inschakelen vanaf blokpaneel 0.



1 Paneel 0 of camera 0 van eigen woonblok



2 Paneel 1 of camera 1 van eigen woonblok



3 Paneel 0 of camera 0 van de algemene inkom

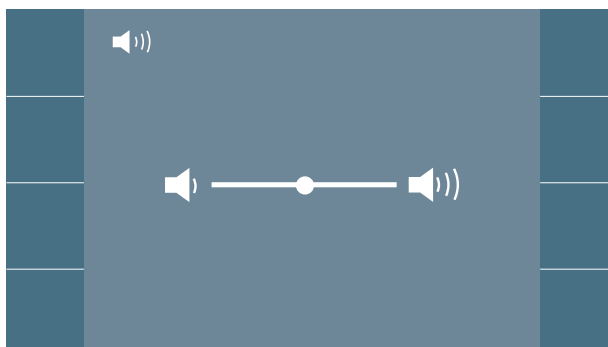
Opmerking:

Auto-on werkt alleen met geschikte panelen. Als u het automatisch aanzetten niet kunt uitvoeren, raadpleeg uw installateur. Als het niet in staat is om verbinding te maken met een van de drie mogelijke panelen, dan geeft de monitor een foute toon en keert terug naar de rusttoestand.

- Zodra een gesprek met een paneel is beëindigd, drukt u binnen de 15 seconden op de camera toets en maakt u opnieuw verbinding met het paneel.
- In het geval van auto-on zonder geluid, als de deur binnen 5 seconden wordt geopend, gaat de monitor terug in standby.

4. BELTOONVOLUME REGELEN

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



Opmerking:

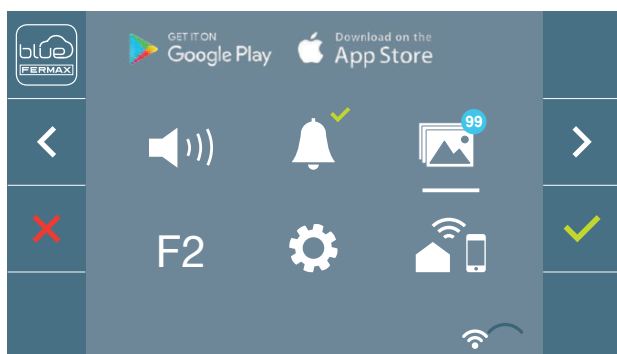
- Deze instelling is van toepassing voor alle beltonen op de monitor (ook de etagebel).
- Om het geluidsvolume van de bel te horen en ondertussen te regelen:
 - maak een oproep vanaf de buitenpost of vanaf de deurbel en draai aan het wieltje.
 - of ga naar het menu waar de belmelodie wordt ingesteld.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

5. BEELDGEHEUGEN

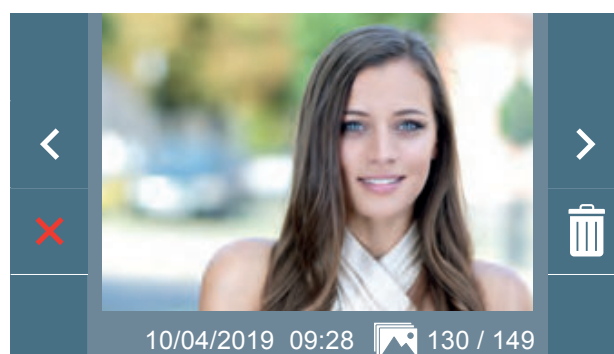
Functie waarmee u alle gemaakte foto's kan bekijken. De functie voor het vastleggen van afbeeldingen moet vooraf zijn geselecteerd -> zie [Hoofdstuk 4.5 Gebruikersmenu - 4.5.3 AAN-/UITZETTEN automatisch foto nemen.](#)

Wanneer er op de buitenpost wordt aangebeld, wordt er na 3 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.







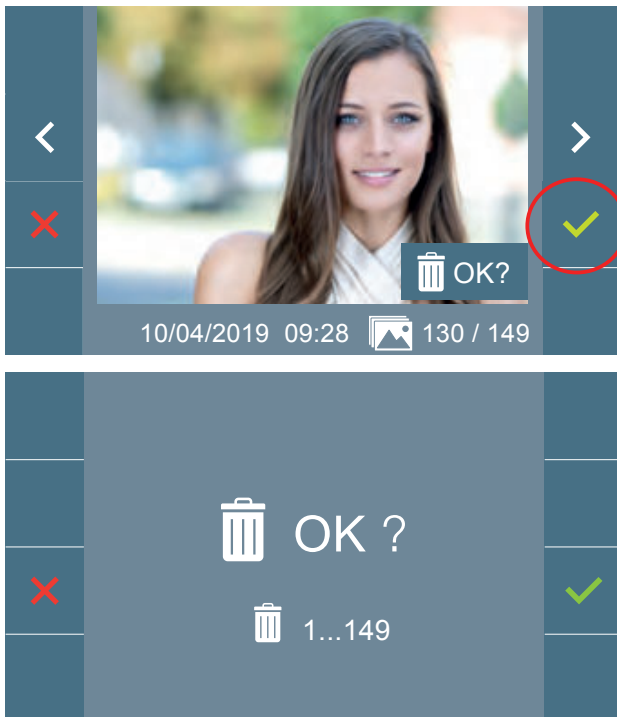
Selecteer de optie  om de foto's te bekijken.




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

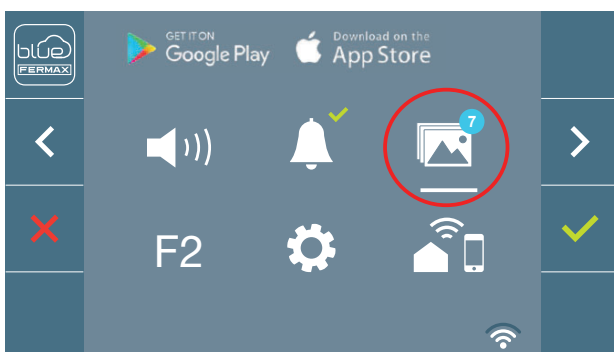
Een menu zal verschijnen:

-   : Vorige/volgende foto
-  : Wissen van een foto
-  : Annuleren /verlaten.

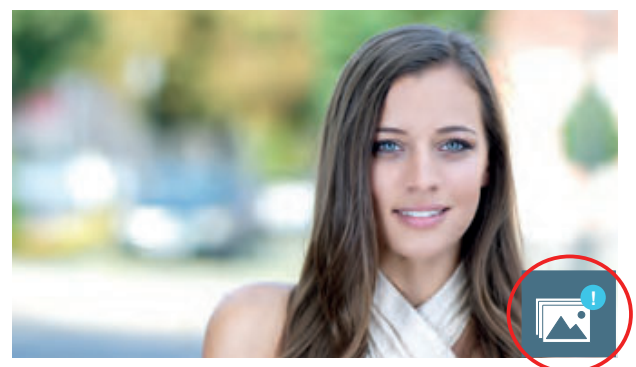


Als u de optie Wissen kiest en u bevestigt met , dan wordt de geselecteerde foto verwijderd. U kan door de foto's blijven navigeren, zelfs als het bevestigingsvenster actief is.

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.