

VEO XS



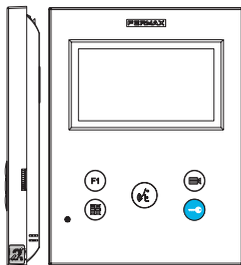
**FERMAX**

MONITEUR VEO XS WIFI DUOX AVEC MÉMOIRE

GUIDE DE MISE EN MARCHÉ RAPIDE

# GUIDE DE MISE EN MARCHÉ DU MONITEUR VEO XS WIFI DUOX fr.

## BOUTONS DE COMMANDE



 Étiquette boucle à induction (selon modèle)

-  Menu numérique pour les réglages et configuration des paramètres internes (si le moniteur est programmé).
-  Lors d'une communication, appuyez dessus pour ouvrir la porte.  
En veille, appel au concierge (s'il y a une conciergerie).
-  Fonction auxiliaire (contactez votre installateur).  
En veille, appuyez dessus. On a, à l'écran, la possibilité d'effectuer l'auto-insertion avec différentes platines. En appuyant de manière séquentielle sur la platine 0, platine 1, platine générale (selon la disponibilité des platines).
-  Activation du son et raccrochage (fonctionnement mains libres).  
Potentiomètre. Réglage du volume des appels.
  - En veille : Volume mélodie.
  - En conversation : Réglage audio.



Le moniteur VEO XS WIFI intègre un menu OSD qui est géré à l'aide des boutons-poussoirs du moniteur. Les icônes qui apparaissent à l'écran se manipulent à l'aide des boutons-poussoirs correspondants du moniteur.

La ligne blanche sous l'icône indique la fonction dans laquelle nous nous trouvons.

Sélectionnez avec  /  l'icône désiré et validez à l'aide de .

## CONFIGURATION EN TANT QUE PLATINE MASTER

Appuyez sur le bouton SW1 rapidement 3 fois de suite. Au bout de 2 secondes, une tonalité de confirmation est émise et la platine **master** est activée. Une fois la programmation des moniteurs terminée, il est recommandé désactiver la platine MASTER en appuyant sur le bouton SW1 3 fois de suite.

## COMMENT PROGRAMMER LE MONITEUR VEO XS WIFI

### 1. INSTALLATION

**Moniteur alimenté pour la première fois.**

La DEL bleu qui clignote lentement indique que le moniteur n'est pas programmé.

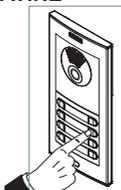
### 2. ENTRER DANS LE MENU PROGRAMMATION

Appuyez sur le bouton  pour accéder au « menu de programmation ».

### PROGRAMMATION À PARTIR DE LA PLATINE



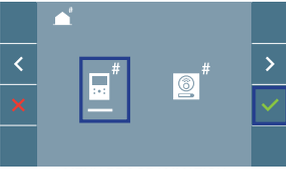
MENU PROGRAMMATION



Sélectionnez l'icône  et validez à l'aide de  (un bip est émis au niveau du moniteur).

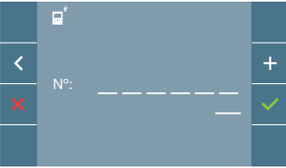
Appuyez, sur la platine, sur le bouton-poussoir correspondant (code d'appel pour ce moniteur). Une tonalité d'appel différente est émise, ce qui confirme que le moniteur est programmé. Au bout de quelques secondes, le moniteur retourne en veille.

### PROGRAMMATION À PARTIR DU MONITEUR



MENU PROGRAMMATION

Sélectionnez l'icône > avec et validez à l'aide de .



SAISIR NUMÉRO

À chaque fois que l'on appuie sur , le numéro augmente en partant du 1 et on se sert de la flèche se déplacer.



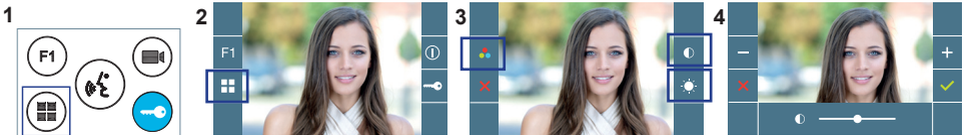
VALIDER

Le curseur blanc indique la position de saisie du chiffre. Après avoir terminé, validez à l'aide de .

### 3. RÉGLAGES DU MONITEUR

#### RÉGLAGES VIDÉO

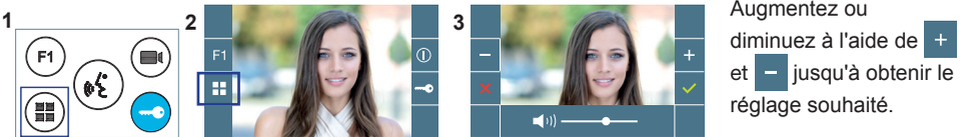
Si on a de l'image sur le moniteur en appuyant sur le bouton (ou lors de la réception d'un appel sans ouvrir la communication), appuyez sur la touche pour afficher les réglages vidéo.



Sélectionnez l'option de réglage et augmentez ou diminuez à l'aide de et .

#### RÉGLAGES AUDIO

Pendant que le canal audio est ouvert, appuyez sur le bouton et le menu pour ce réglage apparaîtra à l'écran.



Augmentez ou diminuez à l'aide de et jusqu'à obtenir le réglage souhaité.

Remarque : temps maximal de communication : 90 secondes.

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES MONITEUR (écran OSD TFT 4.3")

<b>Alimentation</b>	18 - 24 Vdc
Consommation en veille (appairé et connecté)	1,3 W
Maximum Consommation	6,9 W
Maximum Consommation (boucle à induction)	14,4 W
<b>Température de service</b>	[-5°, +40°C] / [23°, 104°F]

MANUEL  
COMPLET MONITEUR



## PARAMÈTRES DE L'UTILISATEUR

### 1. APPAIRAGE. Transfert d'appel.

Le moniteur VEO XS WIFI DUOX permet d'accéder aux nouveaux services offerts par Fermax via son propre cloud comme le transfert d'appel. Afin de pouvoir profiter de ce service, la première étape est de connecter le moniteur à internet via le processus d'appairage.

Pour ce faire, vous devez utiliser l'application Blue disponible sur Google Play ou sur l'Apple Store.

#### Réglages du moniteur. Processus d'appairage.

Une fois que l'utilisateur s'est enregistré et connecté à l'application Blue, nous pouvons commencer le processus d'appairage du moniteur.

**Le moniteur DUOX ne prend en charge que le WIFI 2,4 GHz.**

Étapes à suivre pour connecter le moniteur à Internet.



1 Ouvrez l'application et connectez-vous.



2 Cliquez sur le bouton **+** au centre de l'écran par défaut ou en haut à droite s'il y avait déjà des appartements disponibles.



3 L'application demandera à l'utilisateur de sélectionner le réseau WIFI auquel il souhaite connecter le moniteur.



Android



iOS

Sélectionnez (dans le cas d'Android) ou entrez (dans le cas d'iOS) le SSID (nom du réseau) souhaité, entrez le bon mot de passe pour vous connecter et cliquez sur SUIVANT/ACCEPTER.

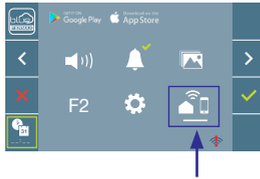
4 L'application demandera à l'utilisateur d'ouvrir le menu de connectivité sur le moniteur :



4a Appuyez sur le bouton MENU pour accéder à l'écran Menu utilisateur.

**4b** Les boutons de commande et le menu de navigation correspondent. La ligne blanche sous l'icône indique la fonction utilisée.

**4c** Sélectionnez le menu de connectivité sur le moniteur.



**5** Une fois le menu de connectivité sélectionné, confirmez avec  pour y accéder.

Une fois prêt, cliquez sur SUIVANT.



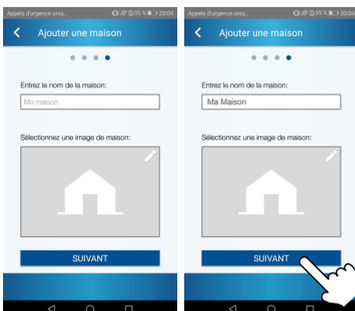
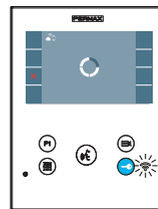
**6** Un code QR apparaîtra sur le moniteur.

Au cas où le routeur wifi a un filtre MAC, l'adresse MAC s'affiche à l'écran.



**7** L'application sera prête à scanner le code. Visez le code QR sur l'écran du moniteur avec le portable et alignez-le sur le carré vert de l'écran du téléphone.

**8** L'application et le moniteur commencent à se synchroniser. La led blanche WIFI du moniteur commence à clignoter.



**9** L'écran d'ajout d'appartement s'affiche :

- Nom
- Image (facultatif)

Entrez les données et appuyez sur SUIVANT.



- 11 Si le réseau WIFI et les identifiants fournis sont corrects, le moniteur se connectera à Internet et le processus sera terminé avec succès.



- 12 L'application affichera le nouvel appartement associé comme disponible et connecté (coche verte ✓) et le moniteur affichera le résultat de la connexion comme réussi. La led blanche WIFI reste allumée. 📶



- 13 Une fois connecté, l'intensité du signal WIFI s'affiche en bas à droite du menu de l'utilisateur s'il est ouvert à nouveau.

Niveaux d'intensité de l'icône du signal wifi affichée dans le menu :



Entre 0 % et 20 %  
ou moniteur non appairé.



Entre 20% y 40%



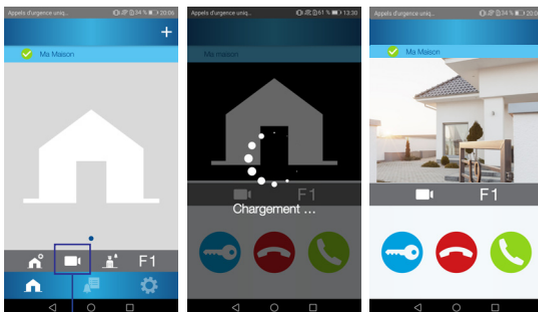
Entre 40% y 60%



Entre 60% y 80%



Entre 80% y 100%



- 14 Pour tester le transfert d'appel, l'utilisateur peut effectuer un auto-allumage et voir qu'il se connecte à la platine extérieure (tant qu'elle n'est pas en cours d'utilisation).

Auto-allumage

**Note :** Ce chapitre présente les notions de base pour une mise en service rapide, pour plus d'informations, téléchargez le manuel **Application DUOX Blue pour mobile code 970156** sur [www.fermax.com](http://www.fermax.com).

**2. PARAMÈTRES UTILISATEUR :** Accéder à l'écran Paramètres d'utilisateur.

1 2 3

2.1 Réglages Date et heure

2.2 Capture d'images

Sélectionnez avec > l'icône ⚙️ et validez avec ✓.

**1. RÉGLAGES DATE ET HEURE**

1 2 3

Sélectionnez avec > l'icône 📅 et validez avec ✓.

Sélectionnez avec ▼ ▲ le format de la date. Une fois sélectionné, validez avec ✓.

Sélectionnez la date et l'heure avec ▼ ▲ et validez avec ✓. Pour naviguer parmi les réglages >.

Date non programmée : 01/01/2019 (par défaut). L'icône 📅 s'affiche en indiquant que la date n'est pas correcte (date par défaut). En cas de coupure, la date revient à celle par défaut.

**Remarque :** si une image est capturée alors que la date n'est pas programmée, l'icône ⚠️ s'affichera.

Icônes de notification de date non programmée :

**Écran Menu utilisateur**



**Écran Communication**



**Écran Visualisation des images**



Visualisation des images

**2. ACTIVATION / DÉSACTIVATION CAPTURE DES IMAGES**

L'écran peut prendre une photo automatique 3 secondes après avoir reçu un appel de la platine de rue. Conformément à la loi de protection des données (EU 2016/679) de l'Union Européenne, l'utilisation de la capture d'images du vidéophone peut être restreinte. Cette fonction est désactivée par défaut. Elle peut être activée depuis le moniteur sous votre responsabilité.

De la même façon, il peut être obligatoire de placer à côté de la platine de rue une pancarte indiquant que le moniteur peut capturer des images. Vous pouvez télécharger cette affiche sur le site suivant : <https://www.fermax.com/intl/fr/corporate/utilites.html>.

1 2 3

Sélectionnez avec > l'icône 📷 et validez avec ✓.

Appuyez sur ✓ pour activer/désactiver la fonction.