

DUOX plus

FERMAX

KIT VIDÉO SKYLINE DUOX PLUS 3-20 L

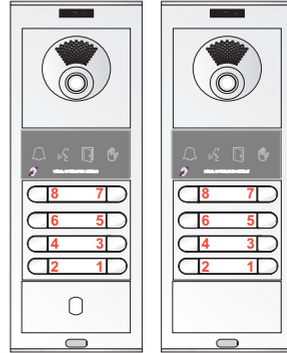
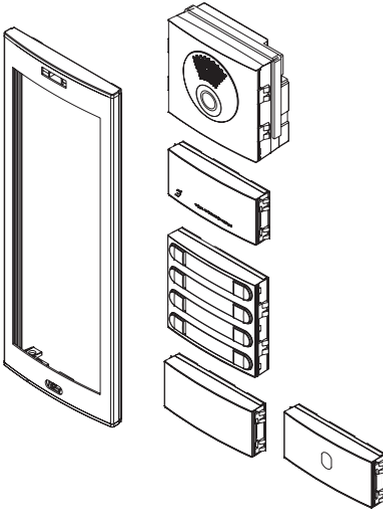
GUIDE DE MISE EN MARCHÉ RAPIDE

fr.

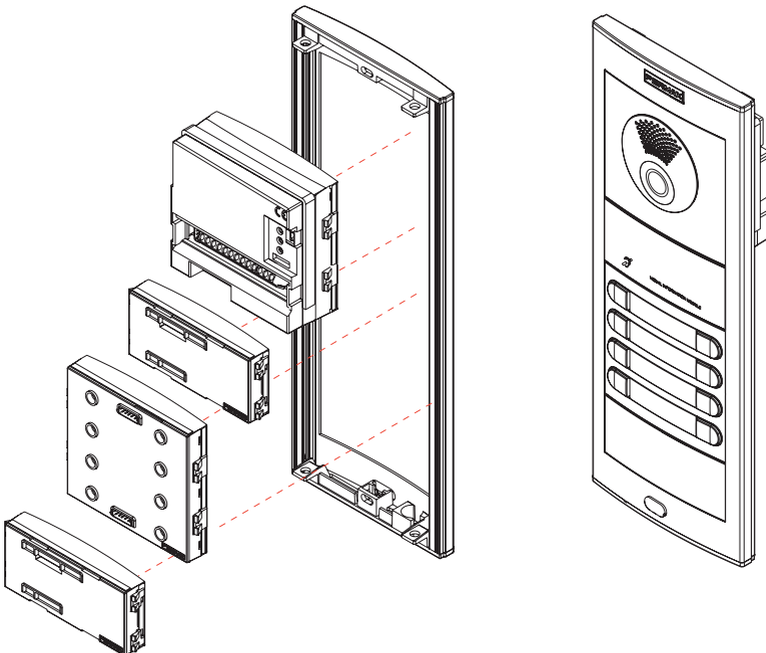


INSTALCIÓN

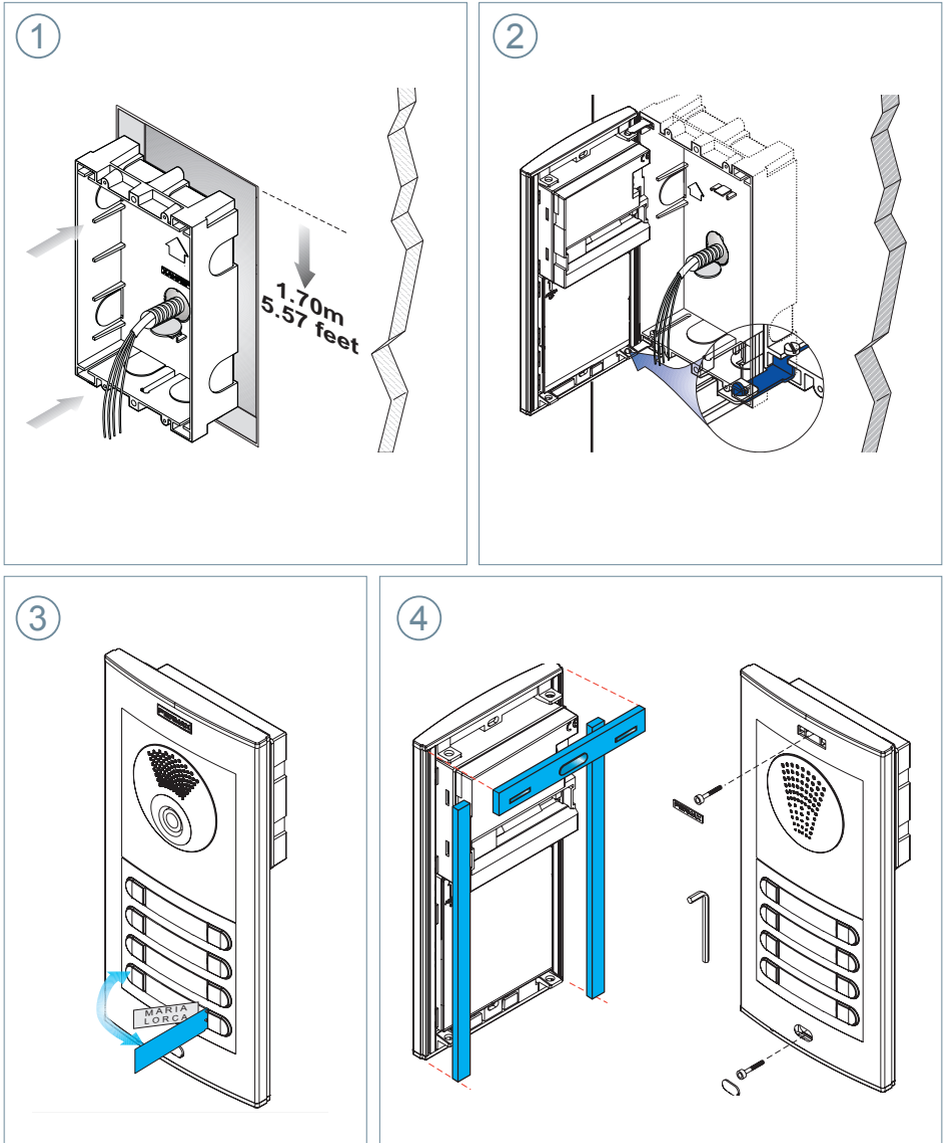
INSTALLATION MODULES PLATINE EN FONCTION DU MODÈLE



Remarque : il est possible de configurer la platine avec le module complémentaire métallique ou avec le module espace PTT, tous deux inclus dans le kit.



INSTALLATION DE LA PLATINE DE RUE



Note: Conformément à la loi ACCESSIBILITÉ POUR TOUS, le bouton d'appel le plus haut de la platine de rue doit être situé à 1,30 m du sol au maximum.

CONFIGURACIÓN

CONFIGURATION EN TANT QUE PLATINE MASTER

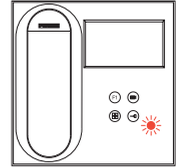
La programmation du moniteur est effectuée depuis la platine MASTER.

COMMENT PROGRAMMER LE MONITEUR VEO

1. INSTALLER

Moniteur alimenté pour la première fois.

La DEL rouge qui clignote rapidement indique que le moniteur n'est pas programmé. La DEL rouge fixe indique que le moniteur est programmé.



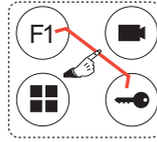
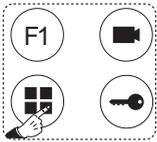
2. ENTRER DANS LE MENU PROGRAMMATIO

Accès direct au menu de programmation si le moniteur N'est PAS programmé.

Pulsar el botón para acceder al «menú de programación».

Accès au menu de programmation si le moniteur est programmé.

Appuyez sur le bouton pour accéder au « menu d'utilisateur ». Appuyez simultanément sur les boutons + pour accéder au « menu d'administrateur ». Vérifiez que l'icône est sélectionnée et validez à l'aide de pour accéder au « menu de programmation ».



Menu utilisateur



Menu administrateur



Menu programmation

3. PROGRAMMATION DU MONITEUR

Une fois dans le « menu de programmation », sélectionnez avec l'icône et validez à l'aide de ; on accède alors à l'écran qui permet de programmer le numéro du logement. À chaque fois que l'on appuie sur , le numéro (on part du 1) augmente et on se sert de la flèche pour se déplacer. Le curseur blanc indique la position de saisie du chiffre. Validez à l'aide de pour terminer.



Menu programmation



4. TEST DU MONITEUR

Appelez depuis la platine de rue et vérifiez-en le bon fonctionnement.

RÉGLAGES

1. DÉSACTIVATION DU MODE MASTER DE LA PLATINE

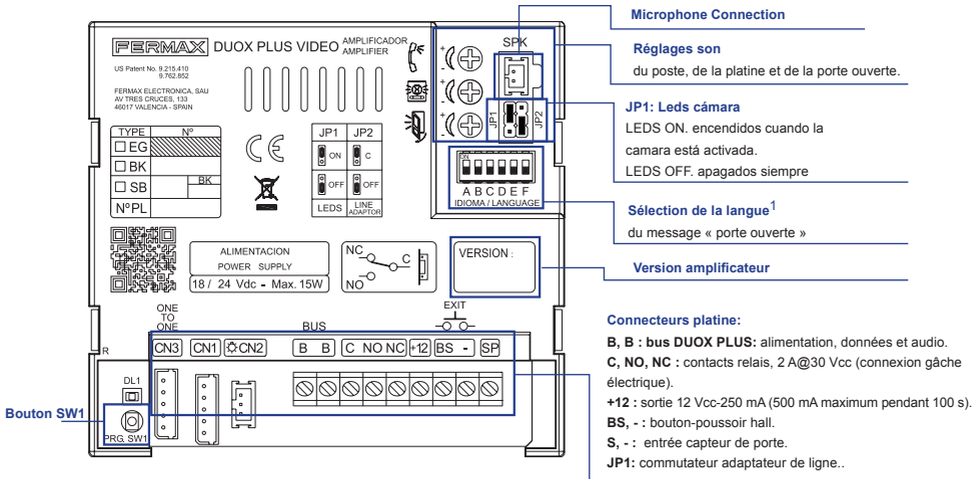
Une fois la programmation des moniteurs terminée, il est conseillé de désactiver la platine MASTER en vue d'éviter des reprogrammations accidentelles des terminaux.

Désactivation de la platine master : appuyez rapidement sur le bouton **SW1** 3 fois de suite et la platine sera désactivée, c'est-à-dire qu'elle ne sera plus une platine MASTER. Une tonalité de désactivation (bop) sera émise au bout de 2 secondes.

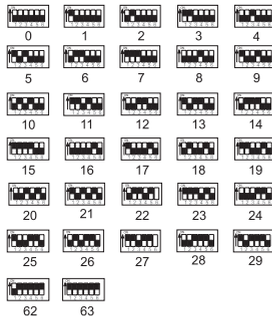
2. CODIFICATION DES PLATINES

S'il y a **plus** d'une platine, il faut toujours programmer le **numéro de la platine**. *Pour plus de détails, voir le manuel des platines skyline code 97757 sur www.fermax.es.*

3. RÉGLAGES PLATINE



¹ Selección del idioma del mensaje "puerta abierta"



- 0 - castellano
- 1 - inglés
- 2 - francés
- 3 - holandés/flamenco
- 4 - alemán
- 5 - catalán
- 6 - valenciano
- 7 - balear
- 8 - portugués
- 9 - euskera
- 10 - gallego
- 11 - griego
- 12 - polaco

- 13 - checo
- 14 - eslovaco
- 15 - turco
- 16 - chino
- 17 - persa/farsi
- 18 - árabe
- 19 - noruego
- 20 - finés
- 21 - sueco
- 22 - danés
- 23 - islandés
- 24 - ruso
- 25 - italiano
- 26 - hindi
- 27 - húngaro
- 28 - hebreo
- 29 - croata
- 30. 62 - Campana
- 63 - DESACTIVADO

FOCALISATION DE LA CAMÉRA

Afin de régler l'image de la caméra, voir *Configuration avec assistance vocale sur les platines à boutons-poussoirs code 97765. Instructions fournies avec ce matériel.*



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS PLACA

Alimentation	18-24 Vdc
Consommation en veille	2,86 W
Consommation avec son	6,30 W
Consommation éclairage	0,84 W
Puissance du son sens logement-rue	1 W
Puissance du son sens rue-logement	0,15 W
Température de service	[-25° , +70°C] / [-13° , 158°F]
Volume réglable dans les deux sens	

Remarque : pour être fonctionnel à partir du moment où on l'alimente, l'amplificateur met environ 60 secondes. Il est impossible d'effectuer une quelconque opération avec la platine pendant le temps d'initialisation.

VALEURS PLATINE

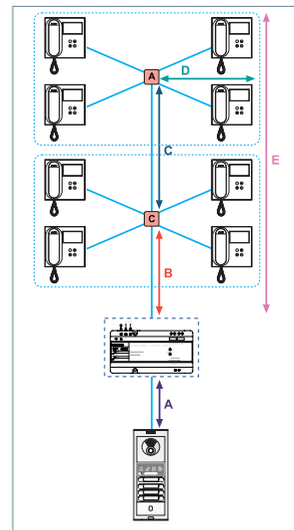
Durée activation de la gâche	01...99 s. (par défaut : 03)
Durée activation bouton de sortie	00...99 s. (par défaut : 06) / (désactivé : 00)
Type de platine	sous-bâtiment/bâtiment/entrée générale. (par défaut : bâtiment)
Temps maximal de communication	90 secondes
Numéro de platine	0...9 (par défaut : 00)
Platine MASTER	



SCHÉMAS

TABLEAU SECTIONS-DISTANCES

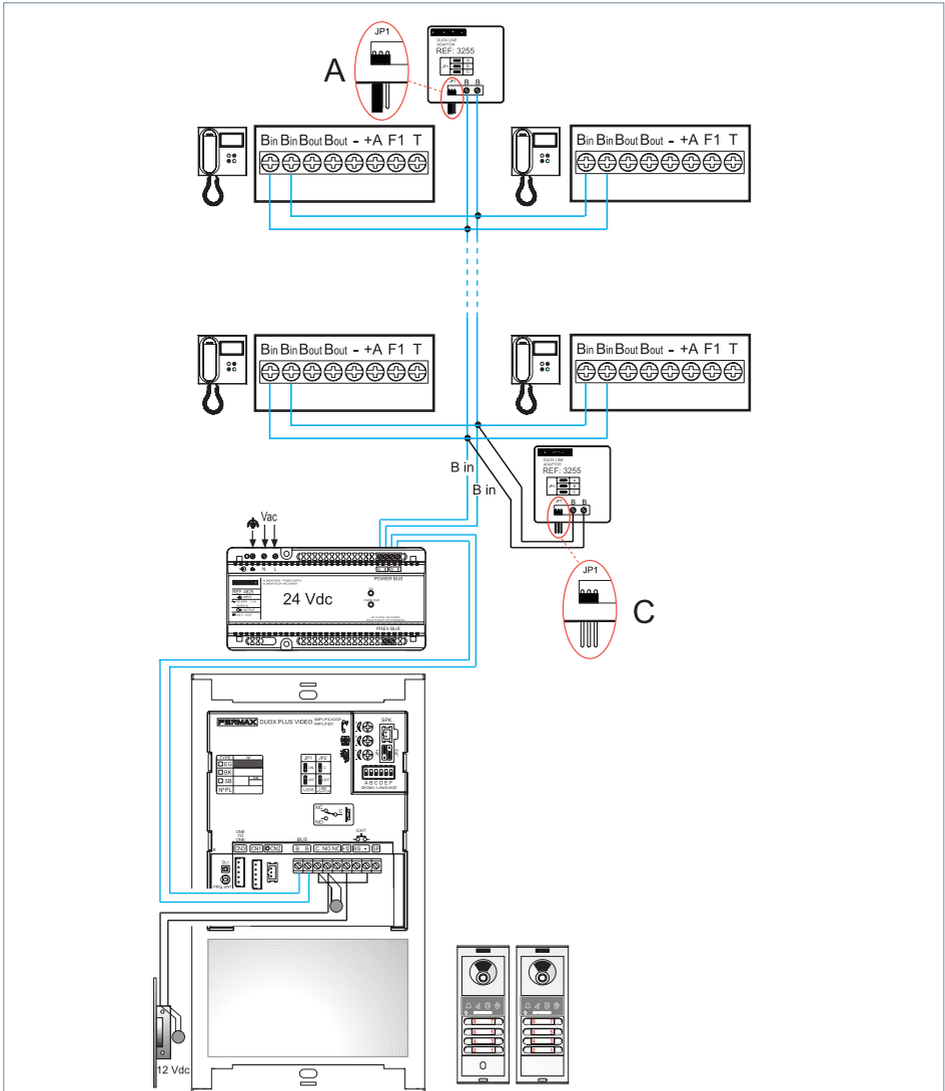
	Distances maximum	2 x 1 mm ² Ref.5925 2 x 0,5 mm ² AWG 20	2 x 0,2 mm ² AWG 24
A+B	Platine -> Alimentation	55 m	
C	Entre chaque étage	3 m	
D	Point de dérivation -> Terminal le plus éloigné de l'étage	30 m	
E	Alimentation -> Dernier terminal	70 m	60 m



Notas: - Distance A sans gâche ni ventouse. Il est recommandé de raccorder la gâche ou la ventouse sur une alimentation séparée.

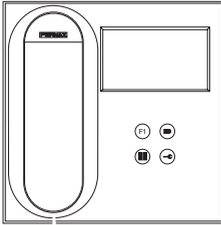
SCHEMA DE CÂBLAGE

- Il n'est pas possible de raccorder plus de 6 terminaux sur le même point de dérivation.
- En cas de moniteurs supplémentaires dans le logement, il sera nécessaire de rajouter une alimentation pour le logement en question.
- Pour un meilleur fonctionnement, il est recommandé d'utiliser la même section de câble pour toute l'installation. Il n'est pas possible de doubler les paires.
- En cas d'installation d'une 2ème platine de rue, 1 alimentation + filtre sera nécessaire pour alimenter la platine.



AJUSTES MONITOR VEO

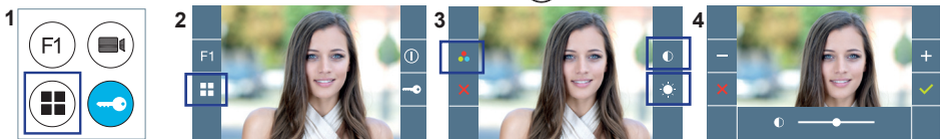
BOUTONS DE COMANDE



- En appuyant dessus, le menu utilisateur s'affiche (si le moniteur est programmé). Pour accéder aux options utilisateur pour leur personnalisation.
- ➔ Appuyez dessus pour ouvrir la porte lors d'une communication. En veille, appuyez dessus pour appeler le concierge (disponible uniquement s'il y a une conciergerie).
- F1 Función auxiliar (consulte con su instalador).
En veille, appuyez dessus et on voit 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).

RÉGLAGES VIDÉO

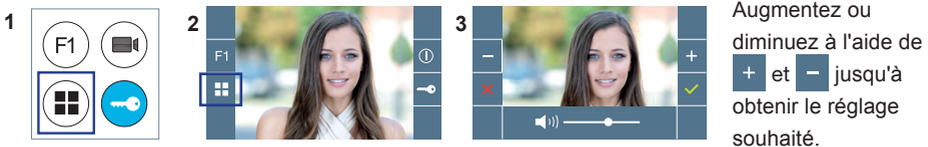
Si on a de l'image sur le moniteur en appuyant sur le bouton (ou lors de la réception d'un appel sans ouvrir la communication), appuyez sur la touche pour afficher les réglages vidéo.



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

AJUSTES 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.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Alimentation	18-24 Vdc
Consommation en veille	0,8 W
Consommation son + image	5,2 W
Température de service	[-5° , +40°C] / [23° , 104°F]
Écran OSD TFT 4.3 pouces	

Remarque : ce document présente les concepts les plus basiques, qui permettent une mise en marche rapide. Pour plus de renseignements, téléchargez les manuels sur www.fermax.com.

- Platines Skyline Video Duox Plus code 97757.

- Moniteur Duox Plus Veo code 970159.

- Autres moniteurs Duox Plus: iLoft code 970113 / Veo code 970175.