

MARINE  
by FERMAX DIAL



# LA SOLUTION IDÉALE POUR LES COPROS

Nouvelles platines en Inox Antivandale 4, 8, 12,  
16, 20 et 24 boutons en Inox et Champagne

**FERMAX**

IP54 IK09

## Platine de rue Vidéo Marine Dial



La platine de rue vidéo **Marine DIAL** est conçue pour répondre aux exigences de la **Loi Accessibilité**.

Façade en acier inoxydable de 2,5mm d'épaisseur qui satisfait les fonctions les plus sévères d'antivandalisme et qui garantit une meilleure résistance aux environnements les plus corrosifs.

- Caméra couleur grand-angle.
- Boutons-poussoirs antivadales.
- Portes-étiquettes rétroéclairés.

- Existe en 2 finitions, **INOX** et **CHAMPAGNE**, allant de la platine 4 boutons à 24 boutons.

Cette platine Marine Dial comprend le boîtier d'encastrement. Si un boîtier saillie est souhaité, il doit être commandé séparément.



Inox



Champagne

**582X** : PLATINE VIDÉO MARINE DIAL DUOX PLUS 2 RANGEES INOX  
Boîtier encastré inclus.

**583X** : PLATINE VIDÉO MARINE DIAL DUOX PLUS 2 RANGEES CHAMPAGNE  
Boîtier encastré inclus.

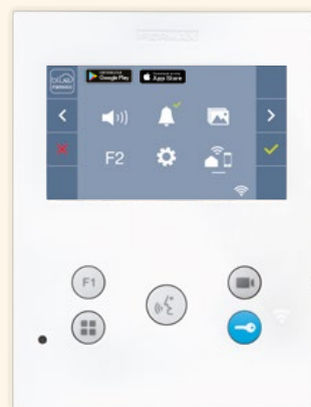
### CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES PLATINE MARINE DIAL DUOX PLUS

<b>Type de platine</b>	Profil monobloc. Composé de modules indépendants pour faciliter la maintenance.					
<b>Finitions</b>	Inox 2,5mm d'épaisseur					
<b>Température de fonctionnement</b>	[-25°C, +70°C]					
<b>Installation / Montage</b>	Encastrable/En saillie. Sélectionner le boîtier correspondant séparément.					
<b>Vis de fixation</b>	Vis de sécurité anti-vandales.					

<b>Platine Inox</b>	<b>5820</b>	<b>5821</b>	<b>5822</b>	<b>5823</b>	<b>5824</b>	<b>5825</b>
<b>Platine Champagne</b>	<b>5830</b>	<b>5831</b>	<b>5832</b>	<b>5833</b>	<b>5834</b>	<b>5835</b>
<b>Boîtier saillie Inox</b>	<b>5840</b>	<b>5841</b>	<b>5842</b>	<b>5843</b>	<b>5844</b>	<b>5845</b>
<b>Boîtier saillie Champagne</b>	<b>5850</b>	<b>5851</b>	<b>5852</b>	<b>5853</b>	<b>5854</b>	<b>5855</b>
Nombre de Boutons	4	8	12	16	20	24
Façade	330x180	385x180	440x180	500x180	570x180	610x180
Boîtier d'Encastrement	328x160x57	374x160x57	420x160x57	466x160x57	512x160x57	558x160x57

Dimensions: hauteur x largeur x profondeur (mm).

# Moniteurs avec transfert d'appel sur smartphones



**9456**  
MONITEUR VEO WIFI DUOX PLUS  
AVEC BOUCLE AUDITIVE

**Dimensions: 200x200x23 mm**  
(44 mm avec bras).

**DISPONIBLE SANS WIFI**

**9455**  
MONITEUR VEO DUOX PLUS  
AVEC BOUCLE AUDITIVE



**9459**  
MONITEUR VEO-XS WIFI DUOX PLUS  
AVEC BOUCLE AUDITIVE

**Mains libres.**  
**Dimensions: 125x165x21 mm.**

**DISPONIBLE SANS WIFI**

**9458**  
MONITEUR VEO-XS DUOX PLUS  
AVEC BOUCLE AUDITIVE

## Postes



**3444**

**Poste VEO DUOX PLUS**  
Contrôle du volume inclus.  
Dimensions: 82x214x43 mm.



**3452**

**Poste LOFT EXTRA DUOX PLUS**  
Dimensions: 85x220x40 mm.



**3450**

**Poste iLOFT EXTRA DUOX PLUS**  
Dimensions: 90x146,5x20 mm.

## Connecteur



**9447**

**Connecteur DUOX PLUS**  
Support de montage  
pour moniteurs VEO,  
VEO-XS et VEO-XL

**FERMAX**



## Application gratuite BLUE by FERMAX



**AVEC L'APPLICATION BLUE, VOUS  
SEREZ EN MESURE DE :**

Faire comme si vous étiez toujours à la maison, même si vous ne l'êtes pas.

Recevoir tous les appels de votre système de portier vidéo sur votre smartphone.

Visualiser et contrôler les caméras depuis la fonction Auto-On

Ouvrir la porte sans clé.

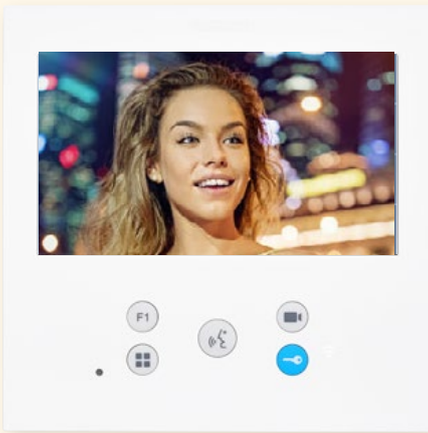
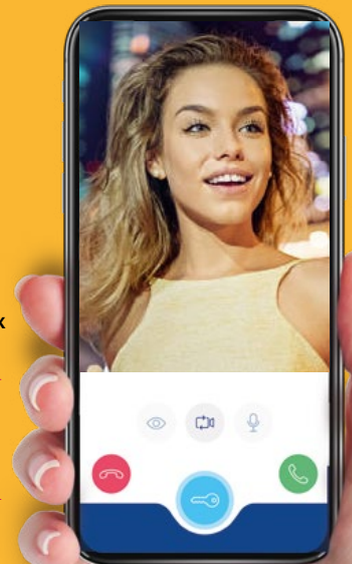
Ouvrir la porte aux membres de la famille ou aux livreurs sans qu'il soit nécessaire d'être présent.

Recevoir des notifications Push, pour les appels perdus ou reçus sur l'interphone vidéo ou le smartphone.

Répondre et ouvrir la porte à distance.

Inviter les membres de votre famille à avoir accès à Blue et à profiter également du transfert d'appel.

Activer des fonctions supplémentaires à partir du smartphone, comme l'ouverture d'une deuxième porte, les lumières, etc.



**9479**

MONITEUR VEO-XL WiFi DUOX PLUS 7''  
AVEC BOUCLE AUDITIVE

Mains libres.

Dimensions: 185x185x21mm

**DISPONIBLE SANS WIFI**

**9478**

MONITEUR VEO-XL DUOX PLUS 7''  
AVEC BOUCLE AUDITIVE

## Alimentations et accessoires



<b>4825</b>	<b>Alimentation+Filtre 24Vcc-2,5A DIN10</b>	Pour alimenter la colonne. Filtre inclus.
<b>4813</b>	<b>Alimentation 12 Vdc/2A</b>	Pour alimenter la centrale Vigik ou le bouton de sortie.
<b>9419</b>	<b>Decodeur/Isolateur 10S DIN10</b>	Pour l'isolation et la programmation des terminaux sans accès aux logements.
<b>9425</b>	<b>Decodeur/Isolateur 4S</b>	Pour l'isolation et la programmation des terminaux sans accès aux logements.
<b>4706</b>	<b>Obturateur INOX</b>	

### Nombre de moniteurs VEO ou VEO-XS et postes audio par alimentation

	Moniteur NON WiFi	Moniteur WiFi	Poste audio
<b>1 mm</b>	40	28	60
<b>AWG 20</b>	36	24	50
<b>AWG 24</b>	22	18	40

### Nombre de moniteurs VEO-XL par alimentation

	Moniteur NON WiFi	Moniteur WiFi
<b>1 mm</b>	34	24
<b>AWG 20</b>	30	22
<b>AWG 24</b>	20	12

**9419** Décodeur d'étage  
10 sorties (DIN 10)

**9425** Décodeur d'étage  
4 sorties (DIN 4)

Le **décodeur intelligent** Fermax augmente les capacités des installations DUOX PLUS



Permet d'augmenter les distances dans les installations Duox Plus



Permet de programmer les terminaux à distance sans avoir à entrer dans le logement.



Permet d'isoler chaque logement en cas de panne.



Les voyants rouges indiquent l'emplacement du dysfonctionnement.



Permet un câblage ordonné dans l'installation.



Gain de temps dans les installations importantes ou complexes

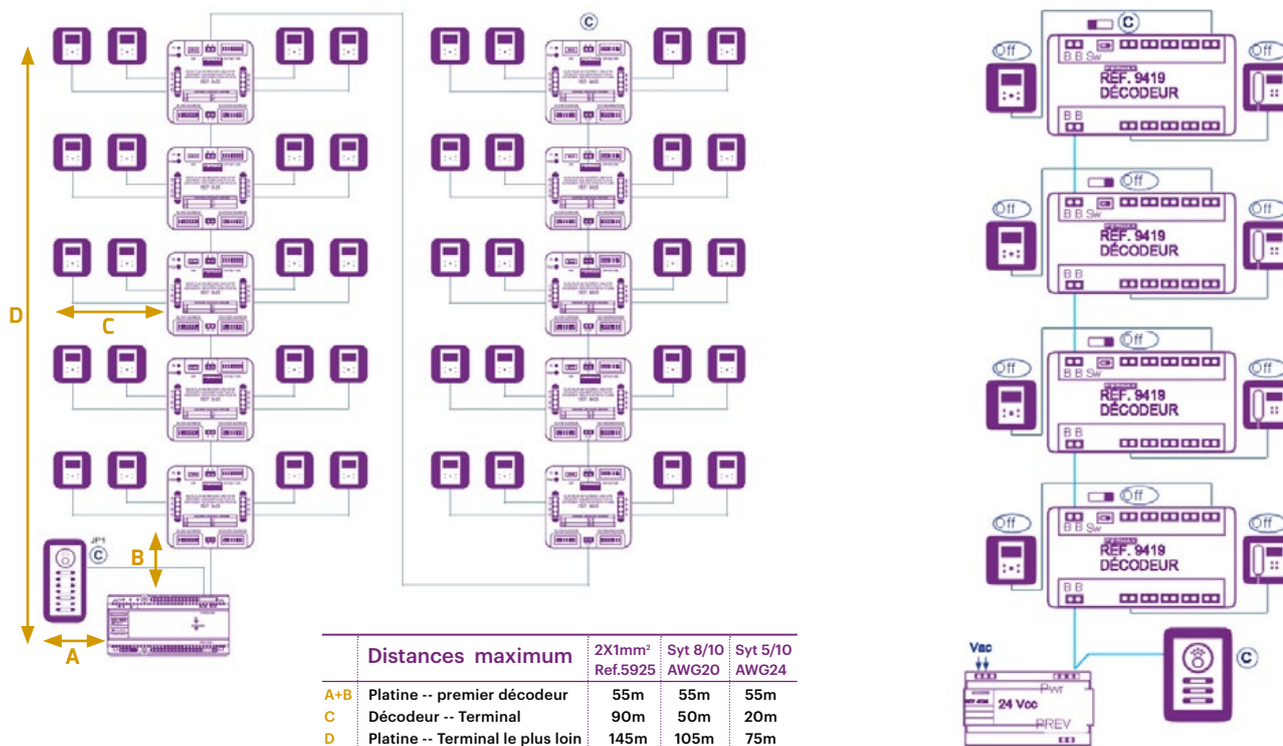
## Quand **est-il recommandé** d'installer le Décodeur intelligent ?

- Lorsque nous devons installer plus de 6 terminaux par étage dans le bâtiment.
- Lorsque la distance entre les terminaux et la colonne est supérieure à 25 mètres ou lorsque cette distance est inconnue.
- Lorsque différents types de câbles sont mélangés dans la même installation ou lorsque tous les câbles vont au même point de raccordement.

# Tableau devis avec moniteur VEO-XS DUOX PLUS

Nbre de logts.	Platine MARINE	Alimentation + Filtre	Option 1	Option 2	Moniteur VEO-XS	Étrier Universel
			Décodeur 4S	Décodeur 10S		
Réf.	-	4825	9425	9419	9458	9447
4	5820	1	1	1	4	4
8	5821	1	2	1	8	8
12	5822	1	3	2	12	12
16	5823	1	4	2	16	16
20	5824	1	5	2	20	20
24	5825	1	6	3	24	24

1. Le boîtier d'encastrement est inclus dans la référence de la platine.
2. En fonction des distances ou de l'architecture de l'installation, l'utilisation d'un régénérateur ou d'un dérivateur de colonnes sera nécessaire.
3. Le nombre d'alimentations change en fonction du câble utilisé.
4. Pour la liste de matériel avec moniteur VEO, il suffit de changer la référence du moniteur VEO-XS par la référence du moniteur VEO (réf.9455).



## IMPORTANT

- \* Distance A sans gâche ni ventouse. Il est recommandé de raccorder la gâche ou la ventouse sur une alimentation séparée.
- \* Il n'est pas possible de raccorder plus de 3 terminaux sur la même sortie.
- \* En cas d'installation d'une 2ème platine de rue, 1 alimentation sera nécessaire pour alimenter la platine.
- \* Contactez le service technique au 01.43.60.11.20 pour plus d'informations.