

iVANDAL

La plaque définitive



L'éléphant est un animal,
robuste à l'extérieur, mais adaptable
et intelligent à l'intérieur,

tel sont nos plaques
iVANDAL



La famille est complète

L'arrivée de nos plaques d'extensions complète la famille iVANDAL.

Elles permettent de configurer jusqu'à 96 boutons poussoirs simples ou doubles, sur 10 étages. Tout en sauvegardant toutes les qualités existantes sur notre gamme : durabilité, résistance, accessibilité, adaptabilité, personnalisation et comodité.

Avec iVANDAL vous obtenez ...



Durabilité

- ❖ Technologie de haute qualité Fabriqué en Espagne.
- ❖ Matériau en acier inoxydable AISI 316L d'une épaisseur de 2,5 mm.
- ❖ Plaque adaptée aux zones côtières exposées au sel/pêtrage sans ajouts de protections et sans coûts supplémentaires.



Résistance

- ❖ Protection totale anti-vandale contre les coups, les introductions de pièces métalliques, etc.
- ❖ Surface totalement plane sans aspérités.
- ❖ Vis spéciales.



Accessibilité

- ❖ Crées pour être accessibles à tous, les problèmes de communications sont éliminés grâce aux icônes illuminées:



Appel



Voix, Parlez



Porte ouverte



Attendez, occupé

- ❖ Boucle magnétique à bord dans la plaque et les moniteurs.



Adaptabilité

- ❖ C'est une option parfaite pour remplacer les cartes audio ou vidéo ; il ne nécessite aucune nouvelle installation de câblage, ce qui simplifie le coût. Avec la fiabilité de la technologie 2 fils et l'expérience d'ALCAD en garantie.



- ❖ Il s'adapte à tous les espaces. iVANDAL est la plaque anti-vandale la plus étroite du marché avec ses 145 millimètres.



- ❖ Totalement réversible à 180°, vous choisissez la position des éléments.



Personnalisation



- ❖ Personnalisable avec l'adresse du site par un marquage laser et porte-cartes interchangeables.



Confort



- ❖ Ouvrez la porte sans clé mécanique : confort pour les propriétaires et les locataires.

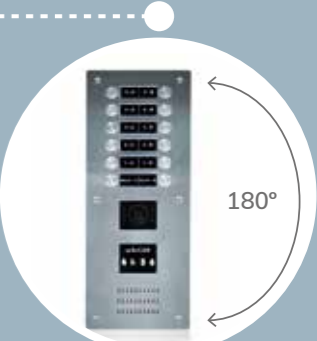
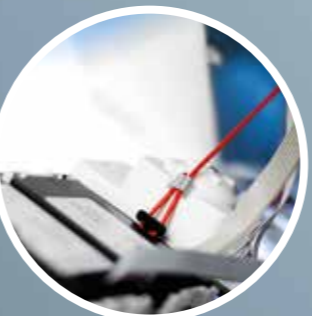


■ Technologie 2 fils

- ⌚ Compatible avec les moniteurs des gammes 2 fils ALCAD.
- 🔌 Adaptable à tous les types d'installations avec câblage ancien ou nouveau.
- ⭐️ Fabriqué en Espagne.

■ Installation rapide et aisée

- 📦 Plaque entièrement assemblée, y compris l'électronique, en usine.
- 🔧 Boîtier encastré avec accessoires pour faciliter le montage rapide.
- 🕒 Disponible en stock (sauf personnalisations).



■ Accessibilité

- 💡 Icônes lumineuses conformes à la réglementation d'accessibilité SUA-9 du Code Technique du Bâtiment et suivant les recommandations de la fondation ONCE.
- ⚡ Boucle magnétique à bord dans la plaque et les moniteurs.
- 🔊 Module d'accessibilité avec synthétiseur vocal avec 14 langues sélectionnables pour le message "porte ouverte". La fonction silence est possible.



■ iACCESS optionnel

- ⌚ Contrôle d'accès en utilisant une clé avec la technologie RFID. Il permet d'ouvrir la porte sans clef mécanique, offrant ainsi un confort aux propriétaires et locataires.
- ⌚ Séparateurs pour l'assemblage du boîtier d'encastrement de plaque de rue et du boîtier d'encastrement du contrôle d'accès (CEM-003).

■ Anti-vandale

acier inoxydable AISI 316L avec une épaisseur de 2,5 mm + Protection contre les coups et impacts jusqu'au grade IK09.



Porte-cartes, protège-caméra et icônes d'accessibilité de 6mm d'épaisseur.



Vis spéciales anti-vandale.



Adaptable à tous les types de portails grâce à sa largeur minimale de 145 millimètres, cette plaque de rue étant la plus étroite du marché.



NOUVEAUTÉ!

■ Extensible

D'aujourd'hui nos plaques d'extensions, simples ou doubles, vous permettront de multiples configurations, jusqu'à 96 boutons poussoirs simples ou doubles, sur 10 étages.

Plaques

avec caméra, synthétiseur et module d'accessibilité.
Système à 2 fils



9800144

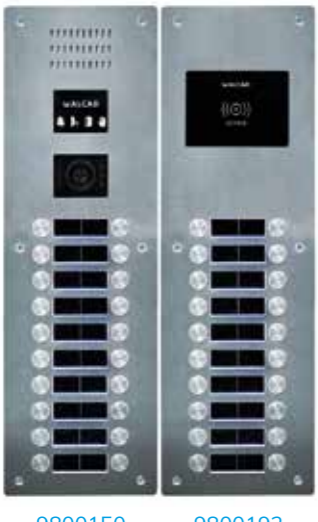
BOUTONS SIMPLES

Code	Modèle	Boutons
9800161	PTS-60201	1
9800141	PTS-60202	2
9800162	PTS-60203	3
9800142	PTS-60204	4
9800163	PTS-60205	5
9800143	PTS-60206	6
9800164	PTS-60207	7
9800144	PTS-60208	8
9800165	PTS-60209	9
9800145	PTD-60210	10

BOUTONS DOUBLES

Code	Modèle	Boutons
9800166	PTD-60201	2 (1 double)
9800146	PTD-60202	4 (2 doubles)
9800167	PTD-60203	6 (3 doubles)
9800147	PTD-60204	8 (4 doubles)
9800168	PTD-60205	10 (5 doubles)
9800148	PTD-60206	12 (6 doubles)
9800169	PTD-60207	14 (7 doubles)
9800149	PTD-60208	16 (8 doubles)
9800170	PTD-60209	18 (9 doubles)
9800150	PTD-60210	20 (10 doubles)

Plaques d'extensions en acier inox, antivandales



Exemple de montage:
plaque de 20 pousoirs (10 doubles) +
extension 20 pousoirs (10 doubles)

BOUTONS SIMPLES

Code	Modèle	Boutons
9800173	PTS-61201	1
9800174	PTS-61202	2
9800175	PTS-61203	3
9800176	PTS-61204	4
9800177	PTS-61205	5
9800178	PTS-61206	6
9800179	PTS-61207	7
9800180	PTS-61208	8
9800181	PTS-61209	9
9800182	PTS-61210	10

BOUTONS DOUBLES

Code	Modèle	Boutons
9800183	PTD-61201	2 (1 double)
9800184	PTD-61202	4 (2 doubles)
9800185	PTD-61203	6 (3 doubles)
9800186	PTD-61204	8 (4 doubles)
9800187	PTD-61205	10 (5 doubles)
9800188	PTD-61206	12 (6 doubles)
9800189	PTD-61207	14 (7 doubles)
9800190	PTD-61208	16 (8 doubles)
9800191	PTD-61209	18 (9 doubles)
9800192	PTD-61210	20 (10 doubles)

⚠ Les modèles PTS et PTD n'incluent pas GRF. Commander le groupe phonique GRF séparément.

Groupe phonique

Code	Modèle	Designation
9610044	GRF-302	Groupe phonique système à 2 fils (n'inclut pas le module haut-parleur et micro)
9610048	GRF-304	Groupe phonique système à 2 fils pour plaques extérieures (n'inclut pas le module haut-parleur et micro)

iACCESS Lecteur RFID



9690035

Code	Modèle	Designation
9690035	LPR-010	Plaque avec lecteur. Système iACCESS
9690038	CCA-004	Centrale pour contrôle des accès par proximité. Gestion avancée 1 porte

Boucle magnétique



Code Modèle Designation 9800159

9800159	PNB-600	Module anti-vandale avec boucle magnétique
9770076	RVE-025	Module avec boucle magnétique pour extension de plaque de rue

Personnalisation

Code Modèle Designation

9800153 MLI-000 * Marquage laser pour l'écriture de texte sur le plaque de rue

* Pour le marquage laser sur la plaque, vous devez commander le supplément MLI-000

Alimentation et distribution

Code	Modèle	Designation
9650004	ALS-020	Interface alimentation, système à 2 fils
9730079	DIV-061	Dérviateur pour système à 2 fils, 1 sortie dérivée et passage
9730080	DIV-064	Dérviateur pour système à 2 fils, 4 sorties dérivée et passage
9730102	DIV-464	Dérviateur compact pour système à 2 fils, 4 sorties dérivée de perte basse et passage
9770052	RVE-017	Charge de terminaison de ligne. Système à 2 fils
9730082	DIV-152	Répartiteur par système à 2 fils, 2 sorties
9730071	DIV-154	Répartiteur par système à 2 fils, 4 sorties
9750009	CAB-307	Câble écranté optimisé avec gaine 2x1 mm ² . Système à 2 fils (bobines de 100 mètres)

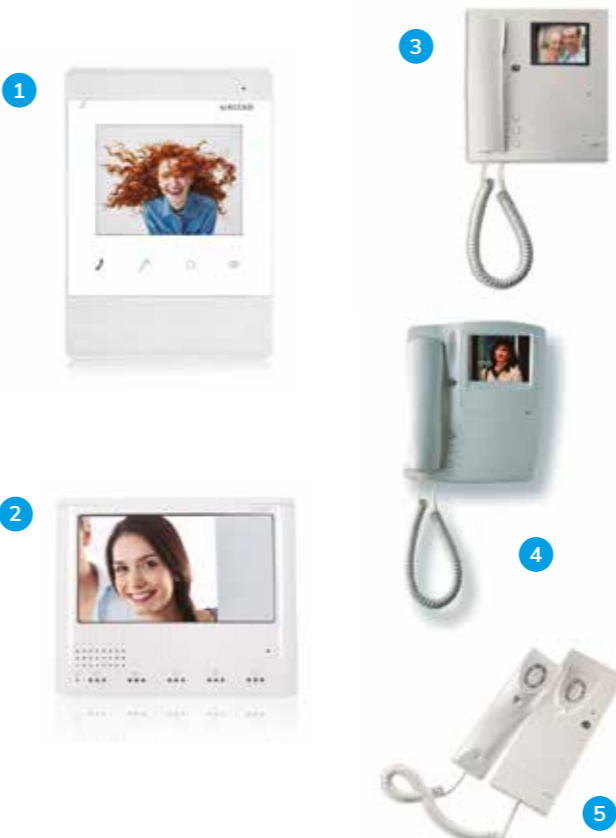
Accessoires

Code Modèle Designation

*	9740231	MAR-600	Cadre pour 1 plaque de rue iVANDAL
*	9740232	MAR-601	Cadre pour 2 plaques de rue iVANDAL
*	9740233	MAR-602	Cadre pour 3 plaques de rue iVANDAL

*Prochainement

Moniteurs et combiné



Moniteur +Etrier	Code	Modèle	Boutons	Écran	Enregistrement d'images	Boucle magnétique	Appel parler	Photo
9630075	MCV-140	4	4"	NO	NO	OUI	1	
9630045	MVC-130	5	7"	OUI	NO	OUI	2	
+9630046	SCM-150							
9630053	MVC-131	5	7"	OUI	OUI	OUI	2	
+9630046	SCM-150							
9630049	MVC-009	4	3,5"	OUI	NO	OUI	3	
+9630052	SCM-052							
9630050	MVC-010	4	3,5"	OUI	OUI	OUI	4	
+9630052	SCM-052							
9630051	MVC-011	4	3,5"	OUI	NO	OUI	4	
+9630052	SCM-052							
9630043	MVC-008	4	3,5"	NO	NO	OUI	4	
+9630031	SCM-051							
9630042	MVC-007	4	3,5"	NO	NO	OUI	3	
+9630031	SCM-051							
9600034	TET-002	2	NO	NO	NO	NO	5	
9600036	TET-004	4	NO	NO	NO	OUI	5	

Accessoires

Code	Modèle	Designation
9730035	MAE-001	Enjoliveur pour moniteur. Dimensions: 250x275 mm
9730036	MAE-002	Enjoliveur pour moniteur. Dimensions: 300x325 mm
9730034	MAE-900	Enjoliveur générique pour moniteur. Fabrication sur mesure.