

iVANDAL

La plaque définitive



Avec iVANDAL vous obtenez ...


Durabilité

-  Technologie de haute qualité Fabriqué en Espagne
-  Matériau en acier inoxydable AISI 316L d'une épaisseur de 2,5 mmT
-  Plaque adaptée aux zones côtières exposées au salpêtre 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

 Créées pour être accessibles à tous, les problèmes de communications sont éliminés grâce aux icônes illuminés:


-  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 clef mécanique : confort pour les propriétaires et les locataires

Technologie 2 fils

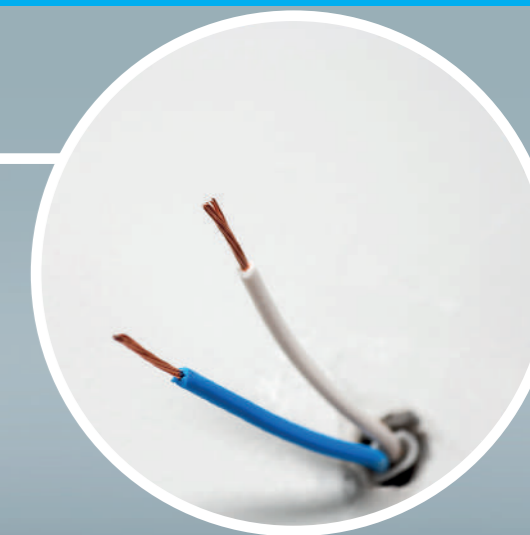
- Compatible avec les moniteurs des gammes 2 fils ALCAD
- Adaptable à tous les types d'installations avec câblage ancien ou nouveau
- Fabriqué en Espagne

Accessibilité

- Icons 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

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



Installation rapide et aisée

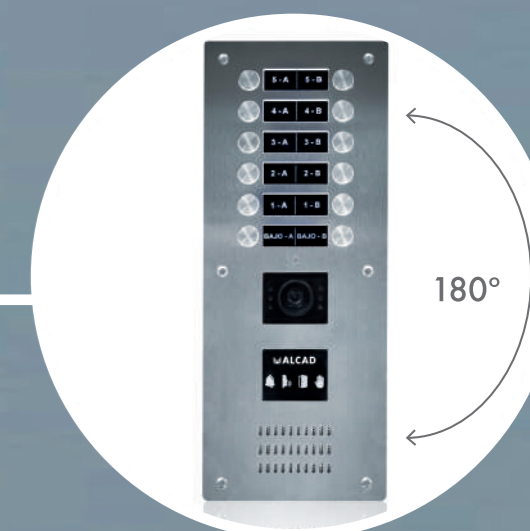
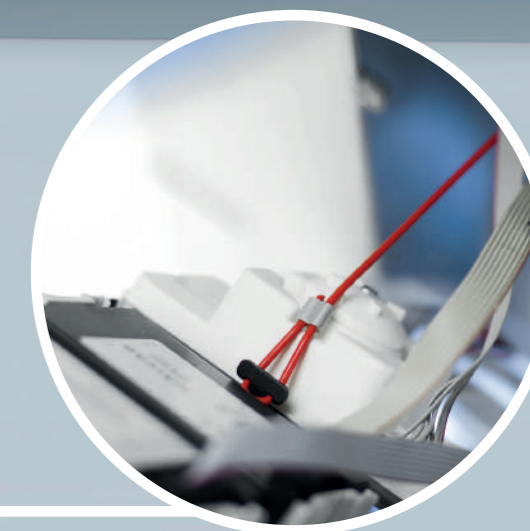
- Plaque entièrement assemblée, y compris l'électronique, en usine
- Boîtier encastré avec accessoires pour faciliter le montage rapide
- Disponible en stock (sauf personnalisations)

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)

Personnalisation

- Option de personnalisation avec marquage laser (MLI-000). Voir les caractéristiques de marquage
- Totalement réversible à 180°, vous choisissez la position des éléments



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

BOUTONS DOUBLES

Code	Modèle	Boutons
9800146	PTD-60202	4
9800147	PTD-60204	8
9800148	PTD-60206	12
9800149	PTD-60208	16
9800150	PTD-60210	20



iACCESS. LECTEUR RFID

Code	Modèle	Designation
9690035	LPR-010	Plaque avec lecteur. Système IACCESS
9690011	LPR-000	Plaque compacte, lecteur intégré
9690020	CCA-002	Centrale contrôle d'accès avancé, 1 Porte
9690019	LPR-001	Lecteur de proximité T25



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)

BOUCLE MAGNÉTIQUE

Code	Modèle	Designation
9800159	PNB-600	Module anti-vandale avec boucle magnétique

BOUTONS SIMPLES

Code	Modèle	Boutons
9800141	PTS-60202	2
9800142	PTS-60204	4
9800143	PTS-60206	6
9800144	PTS-60208	8
9800145	PTS-60210	10

BOÎTIERS D'ENCASTREMENT

Code	Modèle	Boutons
9740226	CMO-201	Pour module
9740219	CMO-202	2
9740220	CMO-204	4
9740221	CMO-206	6
9740222	CMO-208	8
9740223	CMO-210	10
9740225	CEM-003	Séparateur vertical

PERSONNALISATION

Code	Modèle	Designation
9800153	MLI-000	* Marquage laser pour l'écriture de texte sur la plaque de rue

Moniteurs et combiné

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



NOTES GÉNÉRALES:

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

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

- Il est important de commander le boîtier d'encastrement séparément.

Alcad Electronics S.L. se réserve le droit d'apporter les modifications qu'elle juge nécessaires sans préavis dans ses produits, sans préjudice des caractéristiques principales. Toute donnée ou valeur considérée comme extravagante au moment de la commande doit être préalablement vérifiée par l'acheteur, en contactant Alcad Electronics S.L.

