

# 971 PLACAS MODULARES

## MODULO LECTOR IACCESS PARA USOA



Código : **9710025**

Modelo : **MLP-000**

### Descripción

Módulo completo para placa de calle USOA. Lector iACCESS. 1 ventana. Incluye el módulo electrónico ELP-000 y el frontal CLP-000

### SISTEMA iACCESS

iACCESS es un sistema de control de accesos mediante lectores de proximidad integrados en nuestras placas de calle, que permiten el acceso a las instalaciones mediante la utilización de llaves electrónicas, evitando el uso de las llaves tradicionales o memorizar códigos de acceso.

La tarjeta permite controlar la entrada de los residentes a los diferentes puntos de un edificio o una urbanización mediante la concesión de permisos totales o parciales. El sistema permite la creación de llaves activadas sólo temporalmente, por ejemplo para los meses de verano (limpiadores de piscinas, socorristas), o sólo para horarios concretos (los jardineros sólo podrán acceder con su llave electrónica por las mañanas). El sistema permite la configuración de estas opciones, la creación de nuevas llaves para nuevos usuarios, anulación de llaves perdidas, y muchas más opciones de configuración de manera sencilla y rápida, y el control de todas estas posibilidades, gracias a nuestra aplicación iACCESS WEB accesible en <https://alcad-iaccess.com/>.

El sistema aporta comodidad para los residentes, así como ventajas en seguridad y control de las personas que acceden a las instalaciones del edificio por parte de los administradores de fincas, gracias a una mejor gestión del acceso de los proveedores de servicios (obreros, recuento de contadores, cartero, etc.) a las distintas partes comunes de los edificios (portal, locales técnicos, tejado, terrazas, etc.).

### 9770095 ELP-000 Descripción

Módulo electrónico para placa de calle USOA. Categoría: Repuestos. Incorpora un lector iACCESS a la placa de calle.

### 9770110 CLP-000 Descripción

Cristal frontal para placa de calle USOA. Categoría: Repuestos. Frontal perteneciente al módulo completo MLP-000

USOA es la placa de calle Alcad de perfil continuo y composición modular. Consta de bastidores de diferentes medidas y con distinto número de ventanas donde se encajan los diferentes módulos: módulo principal de audio o vídeo, módulos de pulsadores, módulo iaccess, tarjeteros... etc. Existen dos tamaños de módulos: P y G. Los módulos G ocupan 2 ventanas del bastidor, y los módulos P ocupan una sola ventana.

Su modularidad permite contar con una total libertad de elección para la creación de composiciones y, al mismo tiempo, facilita la integración de todas las tecnologías en el mismo equipo y con la misma estética.

<b>Código</b>		<b>9710025</b>
<b>Modelo</b>		<b>MLP-000</b>
Conexión		Latiguillo plano
Número de ventanas		1
Frontal • Materiales • Color • Grosor	mm	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cristal templado               <ul style="list-style-type: none"> <li>• Blanco</li> <li>• 3mm</li> </ul> </li> </ul>
Lector RFID		Mifare Classic type A
Temperatura de funcionamiento	°C	-10°C ,, +55°C
Peso envase	Kg	0.11
Dimensiones envase	mm	112 x 61 x 32 mm