



DESCRIPCIÓN

Módulo teclado memokey 100 códigos de repuestos para incorporar en placas CityLine Classic.

Teclado tipo telefónico que permite la apertura de la puerta al introducir un código de hasta 6 dígitos previamente programado.

CityLine Classic es la línea de placas de calle de "perfil continuo" para edificios.

Las PLACAS están fabricadas en aluminio anodizado, de gran resistencia a la intemperie y a cambios climáticos.

Destaca el diseño de la placa por su perfil curvo-convexo. Una junta de estanqueidad de caucho celular que se incluye, asegura un perfecto acople de la placa a la pared, para evitar filtraciones de agua.

Disponible en varios colores: aluminio, dorado o bronce y blanco.

Es posible combinar dos o más placas, siempre que sean de la misma serie. Para acoplarlas perfectamente se debe utilizar un juego de separadores cada dos placas que se instalan entre sus cajas de empotrar.

Color aluminio.

Sistema de control de acceso autónomo. Para instalaciones en las que se requiere un control de acceso sencillo, sin registro de incidencias, para complementar al portero electrónico y permitir el acceso al edificio a los vecinos, por ejemplo: despachos, pequeñas oficinas, garajes.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Alimentación Autónoma: 12 Vac/Vdc

IPK Placa-437

Temperatura funcionamiento: -10 a 60 °C

Hasta 100 códigos de usuario

- Longitud de códigos de 4 a 6 dígitos.
- Activación abrepuertas por Relé de 2 A (NA,NC). Programable 1 a 99 seg o biestable.
- Entrada pulsador de salida.
- Entrada pulsador de acceso libre (trades).
- Salida auxiliar Colector Abierto (150 mA max) para indicar intento de sabotaje o puerta



abierta/forzada.

- Confirmación mediante sonido de la pulsación de tecla y de la aceptación o rechazo del código introducido.
- Programación desde el mismo teclado a través de un código máster.
- Alimentación 12 Vac / 12 Vdc
- Consumo: 6 mA reposo, 60 mA activo.