

PK-01

MÓDULO AUTÓNOMO PARA EL CONTROL DEL PASO

El módulo PK-01 sirve para el control electrónico de paso donde sea conveniente utilizar esta forma de acceso, y no exista la necesidad de instalar un sistema extenso. La posibilidad de autorizar el paso mediante el código o tarjetas de proximidad hace de él un dispositivo muy versátil - es suficiente conectar la alimentación externa de 12V y el cierre electromagnético para obtener una configuración plenamente funcional.

- autorización de usuarios mediante la contraseña o tarjeta
- soporte hasta 50 usuarios
- configuración del módulo mediante el teclado
- LEDs que indican el estado del módulo
- teclas iluminadas que facilitan el manejo en la oscuridad
- relé incorporado para el control directa del cerrojo o cierre
- caja hermética que permite el montaje en el exterior



DATOS TÉCNICOS

Frecuencia de trabajo del cabezal	125 kHz
Capacidad permitida de los contactos del relé (de resistencia)	2 A / 24 V DC
Clase medioambiental según EN50 130-5	III
Humedad máxima	93 ±3%
Consumo máximo de la corriente	125 mA
Peso	297 g
Tensión de alimentación (±15%)	12 V DC
Capacidad de carga de la salida de alarma	30 mA
Capacidad de carga de la salida del timbre	30 mA
Consumo de la corriente en modo de disponibilidad	105 mA
Dimensiones de la caja	47 x 158 x 24 mm
Rango de temperaturas de trabajo	-25...+55 °C