

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 |

