

# 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

|   |                  |
|---|------------------|
| Dimensiones                                       | 47 x 158 x 24 mm |
| Salidas tipo OC                                   | 30 mA / 12 V DC  |
| Salidas de relé (carga resistiva)                 | 2 A / 24 V DC    |
| Frecuencia de trabajo del lector                  | 125 kHz          |
| 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          |
| Consumo de la corriente en modo de disponibilidad | 105 mA           |
| Rango de temperaturas de trabajo                  | -25...+55 °C     |