

## FICHA COMERCIAL NX0126



NX0126 Lector RFID 125 kHz superficie 3 entradas/ 1 salida

El lector de tarjetas de superficie NX0126 es uno de los periféricos del sistema de control de accesos y presencia de Ibernex que también puede funcionar como un control de accesos autónomo. Puede activar cerraduras eléctricas, sirenas... a través de la salida de colector abierto y opcionalmente accionar las entradas para sensor de apertura, pulsador de apertura manual para salida, etc.

**Dimensiones:** 90 x 55 x 25 mm

### Funcionalidades

- Funcionamiento como periférico o en modo autónomo
- Periférico: notificación de lectura de tarjetas, cambios en entradas y recepción de mensajes de control.
- Modo autónomo: control de accesos configurado mediante tarjeta maestra.
- Compatible con diferentes tipos de señales para control de accesos: Cerraduras eléctricas, Ventosas magnéticas, sirenas...

### Características Técnicas

- Alimentación nominal: 12Vdc.
- Lector RFID 125 kHz integrado (sólo lectura) y alcance de lectura hasta 8 cm.
- Comunicación RS485
- 3 entradas digitales para contacto seco
- 1 salida tipo colector abierto. 48V/2A
- Contactos normalmente abierto y normalmente cerrado.
- Led bicolor (rojo /verde) y señalización acústica.