



Dimensiones caja: 78 x 53 x 26 mm
Longitud cable: 1,80 m.

NX0121 Lector RFID 125KHz de sobremesa para alta de tarjetas en sistema

Descripción

El lector de tarjetas de sobremesa NX0121 permite su conexión a un ordenador mediante USB y su funcionalidad principal es la de leer y dar de alta tarjetas identificativas RFID de 125 kHz.

Otra de sus funcionalidades es iniciar sesión en el software Helpnex de Ibernex.

Incluye pendrive con drivers.

Características Técnicas

- Alimentación a través de cable USB:
 - 5 Vdc, 60 mA.
- Compatible con Helpnex.
 - Capacidad de autodetección (el software identifica automáticamente el lector).
- Conexión a PC a través de cable USB
 - Interfaz USB 2.0.
- Antena integrada.
- Lectura de tags RFID 125 kHz tipo EM4100/EM4102 o compatibles.
- Señalización mediante led bicolor (verde/rojo) y zumbador interno.
- Patas de goma antideslizantes.

Funcionalidades

- Lectura y proceso de alta de tarjetas en la aplicación Helpnex.
- Iniciar sesión en la aplicación Helpnex.
- Señalización luminosa bicolor y acústica para notificación de estados.