

NX0393



Alimentación

- Nominal 12Vdc. Máximo 15Vdc. Mínimo 9Vdc.
- Consumo : en reposo 22mA; máximo 47mA

Funcionalidades

- Llamada normal
- Llamada urgente
- Cancelar atenciones
- Presencia enfermera
- Registrar presencia en habitación a través de lector RFID

NX0393 Módulo 2 botones y lector RFID empotrar

Descripción

Los dos botones iluminados permiten desencadenar llamadas de petición de ayuda y urgente, así como registrar la presencia del personal en las habitaciones mediante la pulsación del botón verde.

Dispone de 2 teclas funcionales:

- Rojo: generar alarmas
- Verde: presencia de personal sanitario y cancelación de alarma

La señalización luminosa de las teclas indica el estado de la alarma y la presencia del personal en la habitación.

El modelo NX0393 incluye un lector de tarjetas RFID para facilitar el registro de la presencia de personal.

Actúa como un periférico en el bus RS485 que se comunica con los terminales de habitación de Helpnex.

Se cablea mediante UTP al bus (1 par para alimentación y 1 par para RS485).

Características

- 2 teclas iluminadas con realimentación táctil y audible
- Señalización acústica
- Comunicación con terminal de habitación: bus RS485
- RFID: 125kHz solo lectura
- Medidas 44 x 44 x 46 mm

