



# SEL2641R433-NN

Receptor RF 433Mhz NANO. 1 relé. 12/24 Vac/Vdc



## Características

- Receptor en miniatura con un solo relé.
- Alcance de recepción de 200 m.
- Modos de funcionamiento con temporizador y relé de impulsos.
- Frecuencia: 433,92 MHz.
- Modulación AM/ASK.
- Codificación KeeLoq® hopping code.
- Memoria para hasta 85 transmisores.
- Voltaje 12V/24 Vac/dc.
- Consumo máximo: 30 mA @ 12 Vdc.
- Material caja policarbonato transparente.
- Dimensiones: 50 x 32 x 20 mm.
- Peso: 0,04 Kg.

<https://www.ibdglobal.com/shop/product/sel2641r433-nn-receptor-rf-433mhz-nano-1-rele-12-24-vac-vdc-22021>