

Ricevitore 1 Canale 220Vac - 433 MHz

Prezzo: 10.66 €

Tasse: 2.34 €

Prezzo totale (con tasse): 13.00 €



Ricevitore a un canale operante sulla banda dei 433 MHz. Si basa sulla tecnologia RF che fornisce un segnale stabile e a lunga distanza. Bassissimo consumo in modalità stand-by. Funziona in abbinamento al trasmettitore a un canale (8126-EMYTX1) con la possibilità di memorizzare fino a 8 trasmettitori. Il sistema può essere impiegato per il controllo di luci, per l'attivazione/disattivazione di impianti d'allarme, ecc.

Caratteristiche tecniche

- Tensione in ingresso: 220Vac
- Canale: 1 canale
- Modalità di funzionamento: Pulsante (massimo 10 secondi di attivazione continua), Interruttore a scatto, Interruttore a commutazione
- Frequenza operativa: 433 Mhz
- Modalità di codifica: Intelligent-learning code
- Tipo di uscita: Uscita passiva (Relè con contatti isolati)
- Carico massimo: 10 A
- Sensibilità: 105 dB
- Temperatura di lavoro: -30°C -70°C; RH: <95%.
- Dimensioni: 65x37x22mm