

INTERFACCIA RADIO

mix400

Ricevitore radio



... fino a 48 sensori

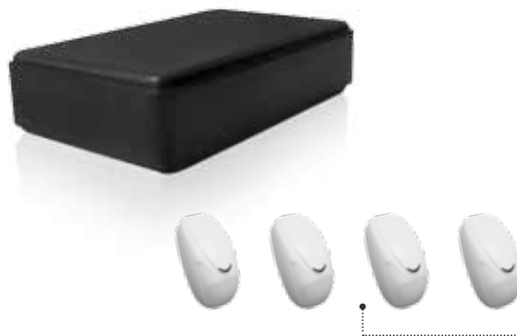
InfoProdotto

Mix 400 è un ricevitore radio a 48 dispositivi, memorizzabili e assegnabili liberamente su 8 uscite opencollector. Il sistema è in grado di ricevere segnali radio in tutta la banda disponibile (da 433.22 a 434.62). Il circuito radio è realizzato con dei CHIP quarzati che garantiscono un'assoluta stabilità nel tempo. Il metodo di trasmissione radio è completamente digitale FSK, ed è di tipo rolling code a 112 bit con un sistema di codifica proprietario, impossibile da intercettare e copiare. Mix 400 è un'interfaccia completamente configurabile e compatibile con tutti i trasmettitori della serie R. Colori disponibili: bianco.

INTERFACCIA RADIO

ST400

Ricevitore radio



4 sensori

InfoProdotto

ST 400 è una ricevente radio con 4 uscite relè, utilizzabile con i dispositivi della serie400 (telecomandi TR400, sensori IF400, contatti CU400, etc.). Le uscite relè sono liberamente associabili ai tasti dei Telecomandi o ai dispositivi memorizzati. Possibilità di memorizzare fino a 4 dispositivi radio, oppure fino a 100 telecomandi. Trasmissione via radio digitale (FSK) a 112 bit a codice variabile (rolling-code) per elevata sicurezza ad alta stabilità e precisione, su 3 canali radio per evitare collisioni ed eventuali saturazioni del segnale. Alimentazione duale 12Vcc o 24Vac/24Vcc con selezione JUMPER.