

Caratteristiche Principali

La serie Sesam 800 Remote Control è stata progettata per garantire flessibilità, affidabilità, robustezza e facilità d'uso necessarie per applicazioni industriali in ambienti esigenti.

Sesam 800 ha diverse aree di utilizzo come: controllo a distanza di porte, cancelli, barriere, ventilatori, proiettori e altro ancora. È robusto, flessibile, semplice ed utilizza la moderna tecnologia digitale.

Il sistema Sesam 800 utilizza la banda di frequenza 869MHz. È basato su una tecnologia radio bidirezionale che consente di avere il feedback del relé sul trasmettitore. Una LED verde indica un relé attivo. Il Sistema è basato su 16.7 milioni di codici unici con la garanzia che non ci saranno mai due trasmettitori identici sul mercato. Checksum assicura una trasmissione del messaggio senza errori. Per le applicazioni con elevati requisiti di sicurezza, la ricevente può essere configurata per utilizzare l'autenticazione crittografata.

La trasmittente K3 ha una classe di protezione IP65 e può essere esposta a polvere, umidità e acqua corrente. La trasmittente è dotata di una protezione laterale in gomma per una maggiore resistenza agli urti.



Caratteristiche Tecniche

- **Numero di funzioni/pulsanti** 3
- **Voltaggio** CR2025 X2, 6V (2x3V)
- **Potenza di uscita** 5mW
- **Consumo** 15mA durante la trasmissione
- **Classe di protezione** IP65
- **Dimensioni** (max) 44x67x13mm
- **Peso** 30g
- **Allarme** batteria scarica