

**CARATTERISTICHE PRODOTTO** 868MHz S486**Caratteristiche S486**

Radiocomando digitale quarzato a rolling code

868MHz FM Rolling Code
2⁶⁶ combinazioni di codice
Memorizzazione via radio
Antenna ANQ800-1
Canali disponibili 1-2-3-4
Portata 100 - 150m

Numero di codici precodificabili oltre 268 milioni

Sistema de mando via radio, innovador y práctico, que agrupa en un único protocolo de trabajo, una serie de dispositivos específicos adecuados para el mando a distancia de sistemas de automatización y seguridad.

Apparecchiature ad alto livello tecnologico, protette da contenitori pratici da installare ed utilizzare, esteticamente piacevoli, curate nei particolari come nello stile dei prodotti Cardin.

Soluzioni per ogni tipo di impiego: comando di sistemi automatizzati di porte e cancelli, comando e controllo per sistemi d'automazione di tende da sole e tapparelle, attivazione di sistemi di allarme e controllo accessi ed ancora attivazioni di ogni genere ON-OFF o temporizzate. Di fatto l'adozione di S449 - S486 offre, oltre ad elevati livelli di efficienza, anche un'estrema praticità di utilizzo per l'utente ed un'elevata praticità di impiego e gestione per l'installatore.

Un sistema completo e sicuro, quanto di meglio l'attuale tecnologia propone, realizzato con il rigore e la qualità di tutti i prodotti CARDIN.

La "chiave" del sistema è costituita da comandi "semplicemente unici", costruiti con materiali antiraffio resistenti agli urti, facili da maneggiare e di minimo ingombro. Disponibili in versione: miniaturizzata da 1 a 4 canali e a muro con 4 funzioni in postazione fissa. I trasmettitori a tasto unico (monofunzione) sono adatti a sistemi di allarme e di controllo accessi. La versione a 3 tasti, pratica ed efficiente, studiata per il comando di tende e tapparelle, permette l'immediata individuazione delle funzioni apre, chiude e stop.

Disponibile una clip che consente l'applicazione di un elemento transponder sul guscio trasmettitore.

Caratteristiche prodotto PGM486

Programmatore palmare

Sistema di programmazione dei codici utente interfacciabile con personal computer. Permette di gestire la memorizzazione dei codici dei trasmettitori sulla memoria del ricevitore, senza dover attivare i TX uno ad uno.

I codici dei trasmettitori precodificati a blocchi possono essere memorizzati rapidamente su impianti multiutenza che prevedono l'impiego di molti trasmettitori.

Si può gestire la sostituzione di un trasmettitore smarrito dall'utente. Completo di cavi di connessione ed alimentatore.

Alimentazione interna (batteria) 9Vdc.

Display retroilluminato 16 caratteri x 4 righe.

Codici riservabili 2000 (KEY449).

Alimentazione esterna 12Vac-dc.



> App ULTIMATE CARDIN