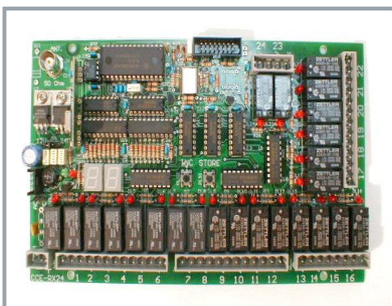




Radiocomandi e Filocomandi industriali

RX24 – FM



Il prodotto **RX24** e' un ricevitore FM a 433.920 MHz in grado di comandare fino a 24 canali con uscita a relè. Per ogni canale è disponibile un contatto di uscita normalmente aperto. Il ricevitore gestisce una sola richiesta alla volta (un solo comando remoto) a fronte della quale possono essere attivati uno o più relé.

Le modalità di funzionamento sono 2:

- 1) Corrispondenza diretta tra i tasti del telecomando multicanale ed i relé di uscita (ad esempio "tasto 1 = relé 1");
- 2) Ad ogni relé di uscita può essere assegnato un codice di attivazione programmabile variabile tra 1 e 9999 (ad esempio "codice 2743 = relé 1").



Per la selezione della modalità di funzionamento sul circuito sono presenti un tasto ed un led di segnalazione. Per la diagnostica e la programmazione sul circuito si trova un piccolo display da 2 caratteri. La radio RX24 – FM, in coppia con il telecomando multicanale "TX10K", trova il suo naturale campo di applicazione soprattutto nei sistemi di magazzino automatizzati.

SPECIFICHE TECNICHE:

N° di canali	24 azionamenti non simultanei
Frequenza di ricezione	433.920 MHz
Modulazione	FSK \pm 25 KHz
Sensibilità typ	-107 dBm
Impedenza ingresso antenna	50 Ohm
Connettore antenna	BNC
Alimentazione	12/24 Vac/Vdc
Protezione sulla alimentazione	fusibile autoripristinante 0.7A
Assorbimento tipico in standby	30 –50 mA
Assorbimento tipico con canale ON	50 - 200 mA
Uscite	contatti relè N.A.
Portata contatti relè	1 A
Dimensioni circuito	200 x 118 x 40 mm
Contenitore (opz)	ABB 220 x 170 x 80 mm