

Scheda Tecnica

RADIOCOMANDO

Caratteristica	Valore
Tipologia Prodotto	Radiocomando wireless per controllo a distanza di dispositivi elettronici o automazioni
Tecnologia Trasmissione	Trasmissione radiofrequenza (RF) con frequenza variabile in base al modello (es. 433 MHz o 868 MHz)
Numero Canali	Disponibile con 2, 3 o 4 canali per gestione multipla dispositivi
Compatibilità	Compatibile con centraline, cancelli automatici, porte garage e sistemi di automazione (secondo specifiche)
Alimentazione	Funzionamento tramite batteria a bottone o alcalina (a seconda del modello)
Portata Operativa	Portata fino a 30–100 metri in campo aperto (variabile in base alle condizioni ambientali)
Materiale Corpo	Scocca in materiale plastico resistente agli urti con tasti in silicone ad alta durabilità
Applicazioni	Ideale per apertura/chiusura cancelli, serrande, porte automatiche e sistemi domotici
Sicurezza	Utilizzare esclusivamente con dispositivi compatibili. Non esporre a umidità o urti eccessivi.

Descrizione	Confezione
Radiocomando 2 Canali	Confezione singola
Radiocomando 4 Canali	Confezione singola

Dimensioni e Peso

Dimensioni: variabili in base al numero di canali e al design del radiocomando.

Peso indicativo: variabile in funzione dei materiali e della batteria utilizzata.

Le informazioni contenute nella presente scheda tecnica sono fornite a titolo indicativo e possono subire variazioni senza preavviso. Il prodotto deve essere utilizzato conformemente alle istruzioni del produttore e alle normative vigenti.