

TELECOMANDO 9171 BEFREE S1 NEW

Il Radiocomando Serie BeFree S1 New ha la possibilità di gestire una utenza (Up – Stop – Down). La trasmissione dei codici è di tipo 18 Bit Random, utilizzabile in abbinamento ad altri trasmettitori della stessa serie e perfettamente integrabile con ricevitori e centrali elettroniche BT.

Caratteristiche tecniche

	Valori
Alimentazione a pila alcalina	12V mod.23A
Frequenza di lavoro	433,92 MHz
Combinazioni	32768
Consumo max.	25 mA
Temperatura d'esercizio	-10 ÷ +55°C
Dimensioni	120x45x15 mm.



Descrizione di funzionamento

Il radiocomando è dotato di 3 tasti per la gestione dei comandi UP – STOP – DOWN e di un Led di segnalazione. Il tremolio del Led di segnalazione indica l'invio del codice di trasmissione.

Condizione iniziale di funzionamento

Il radiocomando viene fornito dal costruttore pronto per l'uso, contenente già dei codici random predefiniti.

Modalità funzionamento

Generazione di un nuovo codice random (Reset):

Il radiocomando viene fornito dalla fabbrica con dei codici random predefiniti. Se si desidera una nuova generazione di codici random, occorre eseguire la procedura di RESET nel seguente modo: premere contemporaneamente i tasti UP, STOP e DOWN in modo continuo per 2 secondi, nello stesso istante si avrà l'accensione del Led, successivamente premere i tasti UP e DOWN (entro 5 secondi), 3 lampeggi del Led indicheranno che l'operazione è stata completata.

ATTENZIONE! L'operazione di RESET cancella in maniera definitiva i codici preesistenti. Sarà necessario effettuare una nuova programmazione.

La copia simultanea di tutti i codici di trasmissione del radiocomando è realizzabile solamente se i prodotti sono dello stesso modello. La funzione di copia totale si esegue nel seguente modo: connettere i due radiocomandi tramite cavetto fornito "opzionale", premere un tasto qualunque del radiocomando sorgente in modo continuo per 2 secondi, nello stesso tempo 3 lampeggi del Led del radiocomando destinazione confermeranno l'avvenuta copia e la fine dell'operazione.

ATTENZIONE

La batteria deve essere sostituita ogni anno per garantire la portata ottimale del trasmettitore.

Per sostituire la batteria scarica rimuovere il coperchio di plastica, togliere la batteria in uso e inserirne una nuova rispettando la polarità indicata nel contenitore. La batteria usata deve essere smaltita negli appositi raccoglitori.

AVVERTENZE

Cambiamenti o modifiche non espressamente approvate dal detentore del certificato di compatibilità alle norme possono invalidare il diritto dell'utente all'utilizzo dell'apparecchiatura.

BRIANZATENDE S.r.l dichiara che il prodotto è conforme alle specifiche della direttiva R&TTE 99/5/EC.