

RADIOCOMANDO QUARZATO AUTOAPPRENDIMENTO

Qzero



Video Tutorial - Istruzioni duplicazione



PATENT PENDING



Radiocomando autoapprendimento per basse frequenze da 27 a 40 Mhz

Apprende codice e frequenza contemporaneamente (non necessita l'inserimento del quarzino)

Il sostituto ideale per i vecchi radiocomandi quarzati ormai fuori produzione

Duplicazione estremamente semplice

 Finitura
Soft Touch



ISTRUZIONI

1. Premere e tenere premuto il tasto 1 del "Qzero" e contemporaneamente premere 4 volte il tasto 2.
 2. Rilasciare entrambi i tasti. A questo punto il LED del "Qzero" emetterà un lampeggio breve circa ogni 2 sec.
 3. Posizionare il radiocomando da clonare perpendicolare al "Qzero" sul lato sinistro (vedi immagine).
 4. Premere e tenere premuto il tasto da copiare del radiocomando originale e attendere che il LED del "Qzero" cambi lampeggio (lampeggio più veloce), a conferma del corretto apprendimento del codice. Questa operazione può richiedere alcuni secondi.
 5. Mentre il LED lampeggia, premere il tasto del "Qzero" sul quale si desidera inserire il codice appena appreso e mantenerlo premuto fino allo spegnimento del LED.
 6. Regolare ora l'intensità del segnale con l'apposito strumento (Rilevatore d'intensità cod. 6900273, o Sniffer cod. 4790783) agendo sul compensatore all'interno del radiocomando.*
- *Per questa operazione è necessario servirsi di un cacciavite ceramico.

NOTE:

- Se la procedura non dovesse andare a buon fine o se si dovessero commettere errori durante la programmazione attendere qualche secondo e ricominciare l'operazione dal punto 1.
- La memoria del "Qzero" è completamente riscrivibile.
- Per programmare gli altri tasti del "Qzero", ripetere le operazioni dal punto 1.