



Quanzhou Juhui Electronics Co., Ltd.

Copia telecomando a bassa frequenza JH-TX 2740

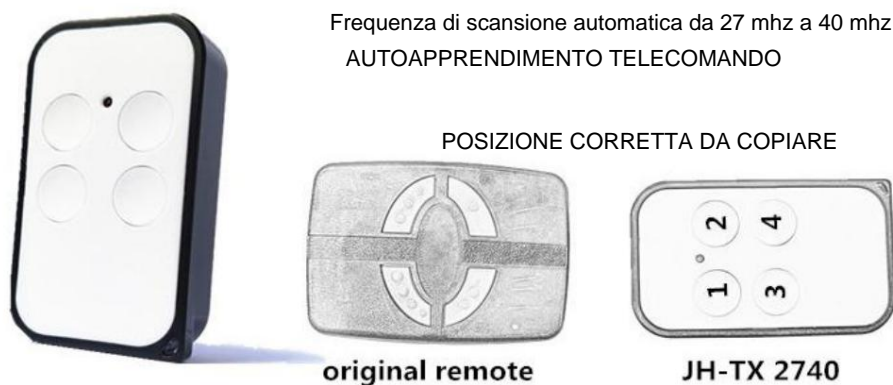


Figura 1.

FREQUENZA DI TRASMISSIONE CONSENTITA

26.720MHZ	26.975MHZ	26.995MHZ	27.015MHZ	27.545MHZ		
27.575MHZ	27.745MHZ	29.700MHZ	29.800MHZ	29.820MHZ		
29.875MHZ	30.075MHZ	30.275MHZ	30.545MHZ	30.875MHZ		
30.900MHZ	30.925MHZ	33.100MHZ	40.665MHZ			

MANUALE OPERATIVO

- 1) Premere e mantenere premuto JH-TX 2740 1° pulsante e contemporaneamente premere 4 volte il 2° pulsante.
- 2) Rilasciare entrambi i pulsanti. Quindi il LED JH-TX 2740 emetterà un lampeggio veloce ogni 2 sec.
- 3) Posizionare il telecomando originale sul lato opposto del JH-TX 2740 (vedere la Figura 1.).
- 4) Premere e mantenere premuto il pulsante per copiare il telecomando originale e attendere fino al LED di JH-TX 2740 cambia il modo di lampeggiare (più veloce), significa che il codice è stato appreso.
Questa operazione potrebbe richiedere alcuni secondi.
- 5) Mentre il LED lampeggia, premere il pulsante JH-TX 2740 nel punto in cui si desidera memorizzare il codice appena copiato, fino allo spegnimento del led.

NOTA

Se la procedura non va a buon fine o si verificano degli errori, attendere qualche secondo e ricominciare la procedura dal punto 1.

La memoria JH-TX 2740 è completamente riscrivibile.

Per programmare gli altri canali del JH-TX 2740, ripetere la stessa procedura dal inizio (punto 1).

Tipo di batteria: 12 V 23 A