

Trasmettitore monocanale per tapparelle e tende da sole

1. ISTRUZIONI D'USO

AVVERTENZE E PRECAUZIONI GENERALI DI SICUREZZA

Attenzione: Importanti istruzioni di sicurezza.

Questo manuale contiene informazioni importanti per la sicurezza delle persone. Un'errata installazione o un uso improprio possono recare gravi danni alle persone e agli oggetti. Leggere attentamente ed integralmente queste istruzioni.



Prestare particolare attenzione alle sezioni contrassegnate dal simbolo

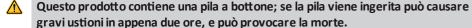
Conservare questo manuale in un luogo sicuro e riparato per riferimenti futuri. Questo prodotto è stato progettato e costruito esclusivamente per la destinazione d'uso indicata. Qualsiasi altro utilizzo da quello descritto potrebbe pregiudicare l'integrità e la sicurezza del prodotto ed è pertanto da ritenersi vietato.



Tenere fuori dalla portata dei bambini radiotrasmettitori o qualsiasi altro dispositivo di comando per evitare che l'automazione venga azionata involontariamente.



Apparecchio contenente una pila sostituibile dall'utente.

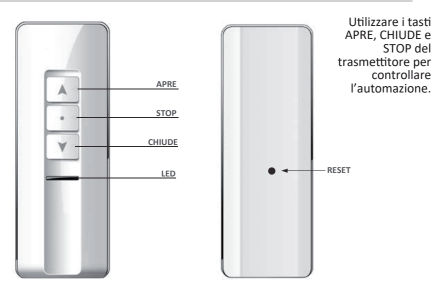


gravi ustioni in appena due ore, e può provocare la morte. Tenere le pile nuove e usate fuori dalla portata dei bambini e delle fonti di calore.



Se si pensa che pile o batterie siano state ingerite o introdotte nel corpo, consultare immediatamente il personale medico.

2. DESCRIZIONE DEL PRODOTTO E DESTINAZIONE D'USO



3. CARATTERISTICHE TECNICHE

Canali radio Utilizzo Alimentazione Assorbimento max Codice radio Frequenza Temperatura d'esercizio 1 canale singola automazione batteria 3V - CR2032 12mA rolling code 433.92 MHz da -20 °C a +60 °C

4. MEMORIZZAZIONE DEL CODICE RADIO

Per memorizzare un trasmettitore radio PTPTX1W impostare la centrale ricevente in modalità "APPRENDIMENTO DEI CODICI RADIO" (vedere le istruzioni della centrale ricevente PTPQ01W, par.4), quindi programmare:



Premere contemporaneamente i tasti APRE e CHIUDE del



Quindi premere una volta sola il tasto STOP

A= master B= slave

5. CLONAZIONE DI UN CODICE RADIO



emette una vibrazione

Premere per 8 volte il tasto STOP del telecomando A. Il motore



Premere insieme i tasti

APRE e CHIUDE

del telecomando B

Premere insieme i tasti

APRE e CHIUDE

del telecomando A



Premere 1 volta il tasto STOP del telecomando B. Il motore emette una vibrazione

Premere una volta

il tasto APRE.

emette una vibrazione

Il motore

6. CANCELLAZIONE DI UN CODICE RADIO

 ± 1 cancellazione di tutti i telecomandi in dotazione

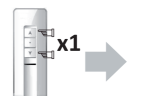


Premere insieme i tasti APRE e CHIUDE del telecomando



Premere per 6 volte consecutive il tasto STOP. Il codice radio di tutti i telecomandi in uso viene cancellato

2 CANCELLAZIONE SINGOLO TELECOMANDO



Premere insieme i tasti APRE e CHIUDE del telecomando



Premere per 7 volte consecutive il tasto STOP. Il codice radio del telecomando viene cancellato



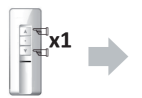
Premere una volta il tasto APRE. Il motore emette una vibrazione

3 RESET IMPOSTAZIONI



È possibile cancellare i codici radio memorizzati e ripristinare il trasmettitore alle impostazioni di fabbrica agendo sul tasto di reset posto sul retro del telecomando.Tutti i codici precedenti memorizzati sulle centrali riceventi non saranno più validi e sarà necessario ripetere la procedura di memorizzazione del codice radio per ogni automazione.

7. CAMBIO DIREZIONALITÀ PULSANTI



Premere insieme i tasti APRE e CHIUDE del telecomando

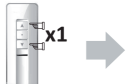


Premere per 6 volte consecutive il tasto STOP



Premere una volta il tasto CHIUDE. Il motore emette una vibrazione

8. ATTIVAZIONE DELLA FUNZIONE STEP by STEP



Premere insieme i tasti APRE e CHIUDE del telecomando

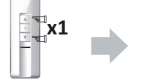


Premere una volta il tasto CHIUDI



Premere una volta il tasto APRE. Il motore emette una vibrazione

9. DISATTIVAZIONE DELLA FUNZIONE STEP by STEP



Premere insieme i tasti APRE e CHIUDE del telecomando



Premere una volta il tasto CHIUDI



Premere una volta il tasto CHIUDE. Il motore emette

10. ATTIVAZIONE DELLA PULSANTIERA DI COMANDO A MURO

È possibile connettere al ricevitore una pulsantiera di comando a muro per procedere manualmente alle operazioni di settaggio/apertura/chiusura del tubolare.

11. DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ

PROTECO Srl dichiara che i trasmettitori PTPTX1W, sono conformi ai requisiti essenziali previsti dalla Direttiva RED 2014/53/CE per l'uso destinato e dalla direttiva LVD 2014/35/CE. Castagnito, 3 ottobre 2016 Marco Gallo

Managing Director

one vibration



1-Ch transmitter for awnings and blinds

1. INSTALLATION



SAFETY TIPS

WARNING: Important safety instructions for people, READ CAREFULLY when you see this symbol \bigwedge

This product must only be used for its intended purpose.

Keep these warnings together with the installation and operation manuals that come with the device.



Keep any remote control devices (i.e. transmitters) away from children to prevent the system from being accidentally activated.

The device contains a battery that can be replaced by the end user.

This product contains a coin/button cell battery. If the coin/button cell battery is swallowed, it can cause severe internal burns in just 2 hours and can lead to death.

Keep new and used batteries away from children.

If the battery compartment does not close securely, stop using the product and keep it away from children.

If you think batteries might have been swallowed or placed inside any part of the body, seek immediate medical attention.

3. TECHNICAL DATA

Radio capacity Power supply Max absorption Code type Frequency Working temperature 1 channel single automation 3V battery - CR2032 12mA rolling code 433.92 MHz from -20 °C to +60 °C

4. RADIO CODE LEARNING

Set the receiver unit to learning mode (see PTPQ01W manual, par. 4), then proceed to store the transmitter as follows:



5. RADIO CODE COPYING

A= master B= slave



Press simultaneously OPEN

and CLOSE on transmitter A











Press simultaneously OPEN

and CLOSE on transmitter B

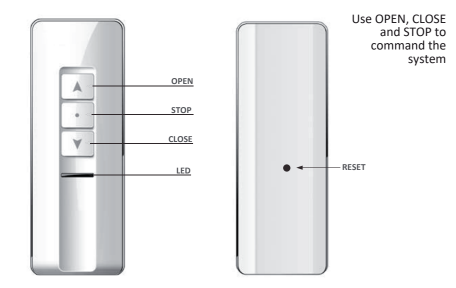




a one vibration

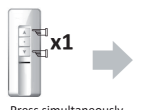
Press transmitter B STOP button once, the motor vibrates

2. DESCRIPTION AND INTENDED USE



6. RADIO CODE DELETING

 $\frac{1}{2}$ deleting all transmitters



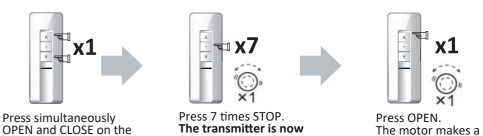
Press simultaneously **OPEN and CLOSE** on the transmitter



Press 6 times STOP. All transmitters are now fully deleted

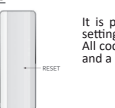
Press OPEN. The motor makes a one vibration

2 DELETING ONE SINGLE TRANSMITTER



3 SETTINGS RESET

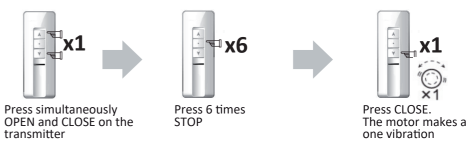
transmitter



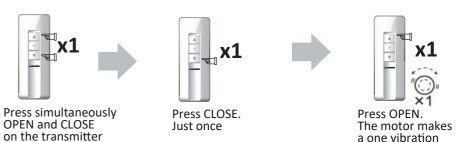
It is possible to delete all stored radio codes and return to the default settings just pressing the reset key on the back of the transmitter. All codes previously stored will be therefore deleted from all receiver units and a new radio storing procedure will be needed for every single system.

7. SWITCHING THE COMMAND OF THE PUSHBUTTON

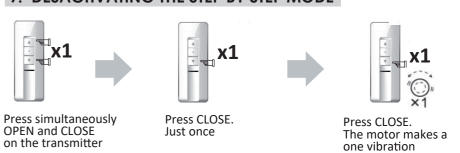
fully deleted



8. STEP BY STEP MODE



9. DESACTIVATING THE STEP BY STEP MODE



10. USING A WALL PUSHBUTTON

It is possible to connect a wall pushbutton to command manually settings, opening and closing the system.

11. COMPLIANCE DECLARATION

PROTECO Srl declares the transmitters PTPTX1W comply with the essential requirements of RED 2014/53/CE for its intended use and LVD 2014/35/CE. Castagnito, 3rd of October 2016 Marco Gallo

