

IT Istruzioni per l'uso
(translation)

Dotazione di serie

- Modulo trasmettitore da parete
- Batteria CR 2032 (integrata)
- Cornice **elero**
- Piastra di fissaggio nera con kit di fissaggio (tasselli e viti)
- Istruzioni per l'uso

Dati tecnici

Alimentazione di tensione	Batteria 3 V CR 2032
Frequenza radio [MHz] (banda)	868 915
Canali	1 (bidirezionale)
Collegamenti, morsetti	nessuno/a
Temperatura di esercizio [°C]	0 ... 50
Tipo di protezione (IP)	20
Dimensioni (LxAxP) [mm] Modulo trasmettitore a parete piastra di fissaggio cornice elero	50 x 50 x 9,6 ca. 75 x 75 ca. 80 x 80
Peso [g]	ca. 50
Tipo di montaggio	Montaggio a parete
Codice articolo (868) (915)	286500001 286500901

Istruzioni di sicurezza



Leggere con attenzione le presenti istruzioni per l'uso, perché procedere attenendosi alle presenti indicazioni è presupposto essenziale per un corretto utilizzo del prodotto. Usare il trasmettitore solo a una distanza che consenta di vedere gli apparecchi da comandare! Le immagini nelle presenti istruzioni per l'uso sono solo a scopo illustrativo. Le immagini possono presentare particolari diversi di importanza marginale: devono essere considerate solo a livello di informazione generale.

elero GmbH è costantemente impegnata nell'ulteriore sviluppo di tutti i prodotti. Sono sempre possibili modifiche a forma, dotazione e tecnica della fornitura. Le informazioni riportate nelle presenti istruzioni per l'uso corrispondono alle conoscenze disponibili al momento della conclusione della stesura. Le indicazioni tecniche, le immagini e le informazioni delle presenti istruzioni per l'uso non danno adito ad alcun reclamo.

Uso appropriato Utilizzo scorretto prevedibile

Da usare solo in ambienti asciutti per attivare ricevitori radio **elero** e comandi radio **elero**. Non modificare l'apparecchio! Evitare l'uso del trasmettitore con disattenzione o senza la dovuta concentrazione. Il prodotto non si assume alcuna responsabilità riguardo alle cause citate.

Montaggio e messa in funzione

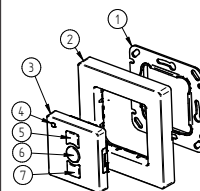
Importante: la batteria non è attivata al momento della consegna. Per avviare, rimuovere il nastro isolante. Verificare che il collegamento radio non sia in alcun modo ostacolato. Evitare il montaggio in una cassetta di distribuzione, in alloggiamento di metallo o nelle immediate vicinanze di grandi oggetti metallici, sul pavimento o in prossimità di esso. Verificare se il dispositivo appoggia su linee nascoste ecc.

Montaggio

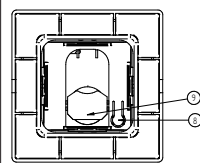
1. Montare la piastra di fissaggio nel punto scelto servendosi di viti e tasselli.
2. Inserire nella piastra di fissaggio e ad angolo retto rispetto alla parete il trasmettitore da parete insieme alla cornice **elero**.
3. Programmare il trasmettitore da parete nell'automatismo radio rispett. nel ricevitore: vedi "Programmare trasmettitore / canale".

Montaggio / Sostituzione delle batterie

- ① Piastra di fissaggio
- ② Cornice **elero**
- ③ Modulo trasmettitore da parete
- ④ LED stato
- ⑤ Tasto **SALITA**
- ⑥ Tasto **STOP**
- ⑦ Tasto **GIU'/CHIUSO**



- ⑧ Tasto di programmazione **P** (lato posteriore)
- ⑨ Vano batteria



Sostituzione delle batterie

Dopo la sostituzione della batteria, la codifica del trasmettitore rimane e non deve essere nuovamente programmata nell'automatismo radio o nel ricevitore radio.

1. Togliere il trasmettitore da parete con cornice **elero** dalla piastra di fissaggio.
2. Sfilare lateralmente la batteria con attenzione con l'ausilio di un utensile senza punta e isolato. Utilizzare esclusivamente batterie del tipo CR 2032. Attenzione alla polarità corretta: il polo positivo deve essere visibile.
3. Inserire di nuovo il trasmettitore da parete nella piastra di fissaggio. Smaltire le batterie esauste nel rispetto delle norme in materia di protezione dell'ambiente.

Funzione

- Trasmettitore a parete a 1 canale, bidirezionale
- Frequenza radio a trasmissione sicura
- Tasti **SALITA**, **STOP**, **GIU'/CHIUSO**, tasto di programmazione **P** (lato posteriore)
- LED per la visualizzazione degli stati di sistema

Programmazione

Programmare il trasmettitore / canale su uno o più ricevitori

Presupposto: il ricevitore è installato.

1. Disattivare e attivare di nuovo il circuito elettrico: il ricevitore è disponibile per la programmazione per 5 minuti circa.
2. Posizionarsi davanti al telo e all'interno del campo visivo e radio con il trasmettitore da programmare.
3. Premere il tasto di programmazione **P** per 1 sec. Il telo sale e scende per 2 minuti carica (modalità programmazione). Se più ricevitori vengono collegati in parallelo alla stessa linea di alimentazione, tutti sono pronti contemporaneamente per la programmazione. I teli iniziano a salire e scendere in modo casuale. Quanto più si attende con la programmazione, tanto maggiore sarà lo spostamento. Singoli trasmettitori possono ora essere assegnati al rispettivo ricevitore. I ricevitori che non devono essere programmati possono essere fermati con il tasto **STOP** in corrispondenza di un trasmettitore già programmato. Ora è possibile effettuare l'assegnazione dei canali / la modifica dei canali senza dover disconnettere singoli ricevitori.
4. Subito (massimo 1 sec.) dopo l'inizio di una salita, premere il tasto **SALITA**. Il telo si arresta brevemente.
5. Subito (massimo 1 sec.) dopo l'inizio di una discesa, premere il tasto **GIU'/CHIUSO**. Il telo si arresta.
6. Se dopo la procedura di programmazione, il telo si muove nella direzione opposta a quella fissata o non si arresta, cancellare il trasmettitore dal ricevitore e ripetere la procedura.
7. MonoTec-868/915 è programmato.

Arrestare la modalità di programmazione nel trasmettitore

Premere il tasto **STOP** per almeno 6 secondi fino a quanto il LED arancione si accende. Programmare altri trasmettitori / canali su un ricevitore

1. Su un trasmettitore già programmato per un ricevitore, premere contemporaneamente per circa 3 sec. i tasti **SALITA**, **GIU'/CHIUSO** e **P**. La spia di controllo si accende brevemente. Il ricevitore è pronto per la programmazione per i prossimi 5 minuti circa. Sul nuovo trasmettitore da programmare, premere il tasto di programmazione **P** finché la spia di controllo si accende.
2. Subito (massimo 1 sec.) dopo l'inizio di una salita, premere il tasto **SALITA**. La spia di controllo si accende brevemente. Il telo si ferma, riparte, si ferma e parte in direzione **GIU'**.
3. Subito (massimo 1 sec.) dopo l'inizio di una discesa, premere il tasto **GIU'/CHIUSO**. La spia di controllo si accende brevemente. Il telo si arresta.
4. Il trasmettitore o il canale del trasmettitore è programmato.

Cancellazione singolo trasmettitore / canale

1. Tenere premuti contemporaneamente per ca. 6 sec. il tasto **STOP** e il tasto di programmazione **P**.
2. La spia di controllo si illumina prima di arancione e poi di rosso.

Cancellazione di tutti i trasmettitori

Per il reset, devono essere alimentati con corrente tutti gli azionamenti intervenuti.

1. Tenere premuti contemporaneamente per ca. 6 sec. i tasti **STOP** e **P** e **SALITA** e **GIU'/CHIUSO**.
2. La spia di controllo si illumina prima di arancione/verde e poi di rosso.

Configurare l'azionamento

Programmare posizione intermedia

Premessa:

Il telo si trova nella posizione finale superiore.

1. Azionare il tasto **GIU'/CHIUSO** fino a quando non si è raggiunta la posizione intermedia desiderata.

2. Azionare inoltre il tasto **STOP**.

Il telo si arresta. La posizione intermedia è ora salvata.

Programmare una delle posizioni ventilazione / orientamento / tensione del tessuto

Premessa:

Il telo si trova nella posizione finale inferiore.

1. Azionare il tasto **SALITA** fino a quando non si aprono i tagli di ventilazione o non si ottiene l'orientamento delle lamelle della tenda alla veneziana ovvero fino a quando il telo per tenda non è teso.

2. Azionare inoltre il tasto **STOP**.

Il telo si arresta. La posizione ventilazione / orientamento / tensione del tessuto è ora salvata.

Accostamento della posizione intermedia

Premessa:

la posizione intermedia è programmata.

1. Doppia pressione del tasto **GIU'/CHIUSO** (premere rapidamente due volte).

Il telo si sposta alla posizione intermedia memorizzata.

Se non è programmata alcuna posizione intermedia, il telo si sposta fino alla posizione finale inferiore.

Importante: con Tenda alla veneziana e posizione programmata Orientamento si ottiene inoltre l'orientamento delle lamelle della tenda alla veneziana.

Se non è programmata alcuna posizione di orientamento, il telo rimane nella posizione intermedia con le lamelle della tenda alla veneziana chiuse.

Portarsi su una delle posizioni ventilazione / orientamento / tensione del tessuto

Premessa:

la posizione ventilazione / orientamento / tensione del tessuto è programmata.

1. Doppia pressione del tasto **SALITA**. Il telo si sposta alla posizione memorizzata.

Se non è programmata alcuna posizione di ventilazione / orientamento / tensione del tessuto, il telo si sposta fino alla posizione finale superiore.

E' possibile portarsi su posizione ventilazione / orientamento / tensione del tessuto anche tramite un trasmettitore portatile programmato.

Cancellare posizione intermedia

Presupposto: il trasmettitore è programmato.

1. Tenere premuti contemporaneamente per ca. 3 secondi il tasto **GIU'/CHIUSO** e il tasto **STOP**.

La posizione intermedia è ora cancellata. La spia di controllo si accende brevemente.

Cancellare la posizione ventilazione / posizione orientamento / posizione tensione del tessuto

Presupposto: il trasmettitore è programmato.

1. Tenere premuti contemporaneamente per ca. 3 secondi il tasto **SALITA** e il tasto **STOP**.

La posizione ventilazione / orientamento / tensione del tessuto è ora cancellata.

Modalità di programmazione sincrona

Se occorre programmare contemporaneamente un trasmettitore su più ricevitori

1. Su un trasmettitore già programmato sui ricevitori, premere contemporaneamente per 3 sec. il tasto **GIU'/CHIUSO** e il tasto di programmazione **P**. Il LED di stato lampeggia più volte in arancione e verde. Ora i ricevitori sono pronti per la programmazione.

2. Eseguire con il trasmettitore da programmare i passi 2-7 di "Programmare il trasmettitore / canale".

LED di stato e significato

lampeggia lentamente in arancione	Canale (trasmettitore) non programmato in alcun ricevitore
lampeggia velocemente in arancione	Il canale (trasmettitore) è in modalità di programmazione. Impossibile l'uso di un ricevitore già programmato.
lampeggia rapidamente in arancione (ogni 2 secondi circa)	Più di 10 ricevitori pronti per la programmazione.
si illumina di arancione, poi di verde	Invio del segnale del trasmettitore, ricevimento di tutte le conferme
lampeggia più volte in arancione o verde, poi in rosso dopo 6 secondi	Il canale (trasmettitore) è cancellato
si illumina di arancione, poi di rosso	Invio del segnale del trasmettitore, non tutte le conferme ricevute
lampeggia velocemente in rosso	Batteria quasi esaurita

Garanzia

Nel periodo di garanzia previsto per legge eliminiamo gratuitamente guasti dell'apparecchio, dovuti a difetti di materiale o di fabbricazione, riparando o sostituendo il dispositivo in questione. La garanzia decade in caso di interferenza esterna.

Assistenza / Indirizzo del fabbricante

Qualora, malgrado una manipolazione corretta, si verificassero guasti o l'apparecchio fosse danneggiato, rivolgersi al proprio partner contrattuale o al rivenditore.

elero GmbH
73278 Schlierbach
GERMANIA
www.elero.com

Riparazione

Indicare codice articolo, denominazione articolo, tipo di errore, condizioni, proprie ipotesi, risultati inusuali.

Note per la ricerca guasti

Guasto	Causa	Eliminazione
L'azionamento non funziona, la spia di controllo non è accesa	Batteria esaurita La batteria è inserita in modo errato	Inserire una nuova batteria Inserire la batteria in modo corretto
L'azionamento non funziona, il LED di stato è acceso fisso o lampeggia in rosso	1. Il ricevitore si trova al di fuori del campo radio 2. Ricevitore fuori servizio o difettoso 3. Ricevitore non ancora programmato	1. Ridurre la distanza dal ricevitore 2. Accendere il ricevitore o sostituirlo 3. Programmare il ricevitore
L'azionamento si muove nella direzione errata	Le direzioni sono programmate in modo errato	Cancellare il trasmettitore e programmarlo in modo corretto.

Pulizia

Pulire l'apparecchio solo con un panno umido. Non utilizzare detersivi che possono risultare troppo aggressivi per le superfici.

Conformità

Con la presente **elero** dichiara che il trasmettitore da parte Mono-Tec-868/-915 è conforme alla direttiva 2014/53/UE. Il testo completo della dichiarazione di conformità UE è disponibile al seguente link:
www.elero.com/downloads-service/

Smaltimento



Non smaltire batterie e apparecchi vecchi con i rifiuti domestici!

- Smaltire il materiale da imballaggio nei contenitori di raccolta per cartone e carta.
- Smaltire le batterie esauste in un contenitore in materiale riciclabile per batterie esauste o tramite esercizio specializzato.
- Smaltire gli apparecchi vecchi tramite un punto di raccolta per rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche o un rivenditore specializzato.