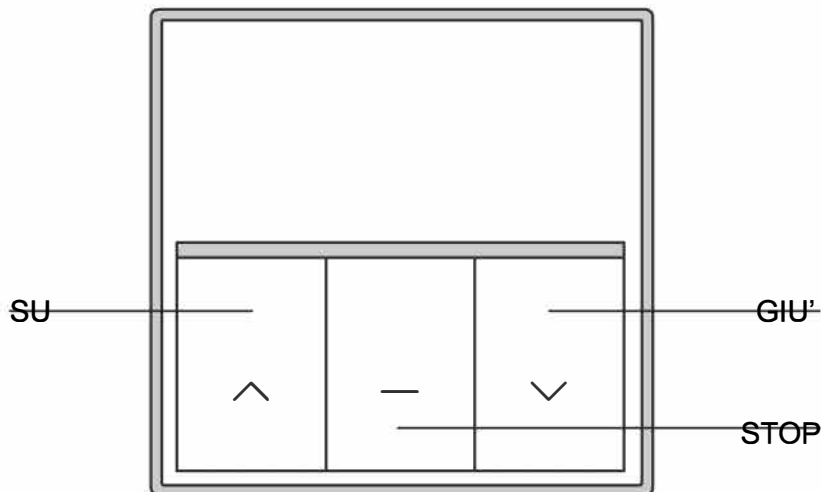


## Istruzioni per telecomando a muro VS257N3

**GARANZIA: 2 ANNI**

Conformi alle direttive: EN60335-1-95 e EN60335-2-97/10-2000

Certificati:



### Associare il telecomando VS257N3 come telecomando aggiuntivo

Rollmatik

Questa operazione va effettuata per associare il nuovo telecomando al motore

- Considerare che devono trascorrere meno di 5 secondi tra una operazione e la successiva altrimenti il motore esce dallo stato di programmazione e sarà necessario ripetere l'intera procedura.

Premere sul telecomando già registrato (*il vecchio telecomando*) per due volte il tasto P2, il motore emetterà un BIP per ogni pressione del tasto P2. Premere i tasti **SU e STOP** (*equivale a P2*) sul telecomando VS257N3. Il nuovo telecomando è stato memorizzato al motore.

### Associare il telecomando VS257N3 come primo telecomando

Rollmatik

- Considerare che devono trascorrere meno di 5 secondi tra una operazione e la successiva altrimenti il motore esce dallo stato di programmazione e sarà necessario ripetere l'intera procedura

**In caso di più motori, occorre alimentarne uno alla volta ed effettuare la procedura di configurazione per ogni motore.**

-Motore montato a **DESTRA** del vano luce:

Dare corrente, entro 5 secondi premere i **tasti SU e STOP** (*equivale a P2*), il motore emetterà un **BIP**, premere nuovamente i **tasti SU e STOP** (*equivale a P2*), il motore emetterà un altro **BIP**, premere il tasto **SU** sul telecomando, il motore emetterà un **BIP**.

Il telecomando è memorizzato alla centralina del motore.

-Motore montato a **SINISTRA** del vano luce:

Dare corrente, entro 5 secondi premere i **tasti SU e STOP** (*equivale a P2*), il motore emetterà un **BIP**, premere nuovamente i **tasti SU e STOP** (*equivale a P2*), il motore emetterà un altro **BIP**, premere il tasto **GIU'** sul telecomando, il motore emetterà un **BIP**.

Il telecomando è memorizzato alla centralina del motore.

Questa procedura consente di cancellare tutti i telecomandi associati ad un motore

Considerare che devono trascorrere meno di 5 secondi tra una operazione e la successiva altrimenti il motore esce dallo stato di programmazione e sarà necessario ripetere l'intera procedura.

Per cancellare la memorizzazione del telecomando premere i **tasti SU e STOP** (equivalente a **P2**), il motore emetterà un **BIP**, premere il **tasto STOP** sul telecomando, il motore emetterà un **BIP**, premere nuovamente i **tasti SU e STOP** (equivalente a **P2**), il motore emetterà un **BIP**. Tutti i telecomandi sono stati cancellati dalla memoria del motore.

### **Trasformare il motore da modalità Continua a modalità Passo-Passo (o viceversa)**

In modalità **Continua** una volta premuto, per una sola volta, il **tasto SU/GIU'**, il motore si aziona in Salita/Discesa in modo continuo. Per stopparlo si deve premere il **tasto STOP** oppure il motore deve raggiungere il finecorsa.

In modalità **Passo-Passo** se si preme il **tasto SU/GIU'** il motore si aziona in Salita/Discesa fin a quanto l'utente tiene premuto il **tasto SU/GIU'**. Quando si interrompe la pressione il motore si arresta.

Premere i **tasti SU e STOP** (equivalente a **P2**) (il motore emette un beep e farà due movimenti su,giù);

Premere il **tasto SU** (il motore emette un beep e farà due movimenti su,giù)

Premere i **tasti SU e STOP** (equivalente a **P2**) (il motore emette un beep e farà due movimenti su,giù).

### **Regolazione dei finecorsa elettronici**

- Agganciare la tapparella al rullo.

- La seguente procedura dovrà essere eseguita nel tempo massimo di 10 secondi, altrimenti il motore esce dallo stato di programmazione e sarà necessario ripetere la procedura:

Premere i **tasti SU e STOP** (equivalente a **P2**). Il motore farà due movimenti su, giù;

Premere il **tasto "SU"** sul telecomando (il motore farà due movimenti su, giù);

Premere nuovamente i **tasti SU e STOP** (equivalente a **P2**). Il motore farà due movimenti su, giù;

A questo punto si è entrati nella modalità per registrare i finecorsa.



#### **Registrare prima il finecorsa superiore**

##### **Registrazione del finecorsa superiore del motore:**

Premere il **tasto "SU"** sul telecomando (il motore farà due movimenti su, giù);

Quando la tapparella raggiunge l'altezza desiderata, premere il **tasto "STOP"** ;

Se la posizione raggiunta dalla tapparella non è quella desiderata, dare nuovamente il comando **"SU"** al motore per fare salire ulteriormente la tapparella;

Quando la tapparella raggiunge l'altezza desiderata, premere il **tasto "STOP"**;

Per memorizzare il finecorsa superiore premere nuovamente il pulsante **"STOP"** e tenerlo premuto fino a che il motore non effettua due movimenti (su, giù) [occorrono circa 5 secondi].

##### **Registrazione del finecorsa inferiore del motore:**

Quando la tapparella raggiunge il finecorsa inferiore, le doghe saranno completamente chiuse, cioè si realizzerà il buio completo nella stanza.

Premere il **tasto "GIU'"** sul telecomando (il motore farà due movimenti su, giù);

Quando la tapparella raggiunge la posizione desiderata, premere il **tasto "STOP"** ;

Se la posizione raggiunta dalla tapparella non è quella desiderata, dare nuovamente il comando **"GIU'"** al motore per fare scendere ulteriormente la tapparella;

Quando la tapparella raggiunge la posizione desiderata, premere il **tasto "STOP"**;

Per memorizzare il finecorsa inferiore premere nuovamente il pulsante **"STOP"** e tenerlo premuto fino a che il motore non effettua due movimenti (su, giù) [occorrono circa 5 secondi].

- Agganciare la tapparella al rullo.
- La seguente procedura dovrà essere eseguita nel tempo massimo di 10 secondi, altrimenti il motore esce dallo stato di programmazione e sarà necessario ripetere la procedura:  
Premere i tasti **SU** e **STOP** (equivale a **P2**). Il motore farà due movimenti su, giù;  
Premere il tasto **SU** sul telecomando (il motore farà due movimenti su, giù);  
Premere nuovamente i tasti **SU** e **STOP** (equivale a **P2**). Il motore farà due movimenti su, giù;  
A questo punto si è entrati nella modalità per registrare i finecorsa.



### **Registrazione prima il finecorsa superiore**

#### **Registrazione del finecorsa superiore del motore:**

- Premere il tasto "**SU**" sul telecomando (il motore farà due movimenti su, giù);
- Quando la tapparella raggiunge l'altezza desiderata, premere il tasto "**STOP**";
- Se la posizione raggiunta dalla tapparella non è quella desiderata, dare nuovamente il comando "**SU**" al motore per fare salire ulteriormente la tapparella;
- Quando la tapparella raggiunge l'altezza desiderata, premere il tasto "**STOP**";
- Per memorizzare il finecorsa superiore premere nuovamente il pulsante "**STOP**" e tenerlo premuto fino a che il motore non effettua due movimenti (su, giù) [occorrono circa 5 secondi].

#### **Registrazione del finecorsa inferiore del motore:**

*Quando la tapparella raggiunge il finecorsa inferiore, le doghe saranno completamente chiuse, cioè si realizzerà il buio completo nella stanza.*

- Premere il tasto "**GIU**" sul telecomando (il motore farà due movimenti su, giù);
- Quando la tapparella raggiunge la posizione desiderata, premere il tasto "**STOP**";
- Se la posizione raggiunta dalla tapparella non è quella desiderata, dare nuovamente il comando "**GIU**" al motore per fare scendere ulteriormente la tapparella;
- Quando la tapparella raggiunge la posizione desiderata, premere il tasto "**STOP**";
- Per memorizzare il finecorsa inferiore premere nuovamente il pulsante "**STOP**" e tenerlo premuto fino a che il motore non effettua due movimenti (su, giù) [occorrono circa 5 secondi].

#### **Registrazione del terzo finecorsa del motore:**

*Questo passaggio va effettuato con la tapparella totalmente abbassata (buio completo, cioè quando la tapparella ha raggiunto il finecorsa inferiore).*

Il terzo finecorsa può essere utile per creare penombra e quindi mantenere aperte solo le asole delle doghe, senza sollevare la tapparella, realizzando in tal modo un buio parziale.

- Premere il tasto "**SU**" sul telecomando;
- Quando le asole delle doghe sono tutte visibili, premere il tasto "**STOP**";
- Per memorizzare il terzo finecorsa premere 3 volte per 2 secondi il tasto "**STOP**" (il motore farà due movimenti su, giù). (*STOP - STOP - STOP con pressione del tasto di almeno 2 secondi*).
- Nota.** Per cancellare il terzo finecorsa, posizionarsi sul terzo finecorsa e premere 3 volte per 2 secondi il tasto "**STOP**", a questo punto si potrà reimpostare il terzo fine corsa.

#### **Funzionamento:**

- Per aprire la tapparella: premere il tasto "**SU**". La tapparella sale fino al raggiungimento del fine corsa superiore (tapparella tutta aperta). Per fermarla in anticipo occorre premere il tasto "**STOP**".
- Per chiudere la tapparella fino alla completa chiusura (buio completo): premere il tasto "**GIU**". La tapparella scende fino alla completa chiusura.
- Per aprire solo le asole delle doghe (penombra): premere per 5 secondi il tasto "**STOP**" (la tapparella salirà o scenderà fino all'apertura delle asole presenti nelle doghe).  
Il terzo finecorsa può essere attivato in un qualsiasi momento anche quando la tapparella è totalmente aperta.

- Agganciare la tapparella al rullo.

- La seguente procedura dovrà essere eseguita nel tempo massimo di 10 secondi, altrimenti il motore esce dallo stato di programmazione e sarà necessario ripetere la procedura:

Premere i tasti **SU** e **STOP** (equivale a **P2**). Il motore farà due movimenti su, giù;

Premere il tasto **SU** sul telecomando (il motore farà due movimenti su, giù);

Premere nuovamente i tasti **SU** e **STOP** (equivale a **P2**). Il motore farà due movimenti su, giù;

A questo punto si è entrati nella modalità per registrare i finecorsa.



### **Registrazione prima il finecorsa superiore**

#### **Registrazione del finecorsa superiore del motore:**

Premere il tasto "**SU**" sul telecomando e portare la tapparella all'altezza desiderata.

Quando la tapparella raggiunge l'altezza desiderata, premere il tasto "**STOP**";

Se la posizione raggiunta dalla tapparella non è quella desiderata, dare nuovamente il comando "**SU**" al motore per fare salire ulteriormente la tapparella;

Quando la tapparella raggiunge l'altezza desiderata, premere il tasto "**STOP**";

Per memorizzare il finecorsa superiore premere nuovamente il pulsante "**STOP**" e tenerlo premuto fino a che il motore non effettua due movimenti (su, giù) [occorrono circa 5 secondi].

#### **Registrazione del finecorsa inferiore del motore:**

*Le lamelle delle doghe orientabili, si aprono per il peso delle doghe sovrastanti.*

*Quando la tapparella raggiunge il finecorsa inferiore, le lamelle orientabili saranno tutte aperte (penombra).*

Premere il tasto "**GIU**" sul telecomando;

Quando la tapparella raggiunge la soglia inferiore del vano luce e le lamelle orientabili sono tutte aperte, premere il tasto "**STOP**";

Se la posizione raggiunta dalla tapparella non è quella desiderata e qualche lamella è ancora chiusa, dare nuovamente il comando "**GIU**" al motore per fare scendere ulteriormente la tapparella;

Quando tutte le lamelle saranno aperte, premere il tasto "**STOP**";

Per memorizzare il finecorsa inferiore premere nuovamente il pulsante "**STOP**" e tenerlo premuto fino a che il motore non effettua due movimenti (su, giù) [occorrono circa 5 secondi].

#### **Registrazione del terzo finecorsa del motore:**

*Questo passaggio va effettuato con la tapparella totalmente abbassata e, pertanto, con le lamelle orientabili completamente aperte (penombra).*

Il terzo finecorsa può essere adoperato per ritrarre le lamelle orientabili al fine di avere la tapparella completamente chiusa con le lamelle rientrare all'interno delle doghe (buio completo).

Premere il tasto "**SU**" sul telecomando;

Quando tutte le lamelle della tapparella vengono ritratte, premere il tasto "**STOP**";

Per memorizzare il terzo finecorsa premere 3 volte per 2 secondi il tasto "**STOP**" (il motore farà due movimenti su, giù). (STOP - STOP - STOP con pressione del tasto di almeno 2 secondi).

**Nota.** Per cancellare il terzo finecorsa, posizionarsi sul terzo finecorsa e premere 3 volte per 2 secondi il tasto "**STOP**", a questo punto si potrà reimpostare il terzo fine corsa.

#### **Funzionamento:**

- Per aprire la tapparella: premere il tasto "**SU**". La tapparella sale fino al raggiungimento del fine corsa superiore (tapparella tutta aperta / lamelle chiuse). Per fermarla in anticipo occorre premere il tasto "**STOP**".
- Per chiudere la tapparella fino alla completa chiusura (le lamelle delle doghe si orienteranno creando penombra): premere il tasto "**GIU**". La tapparella scende fino alla completa chiusura.
- Per avere la tapparella chiusa con le lamelle orientabili chiuse (buio completo): premere per 5 secondi il tasto "**STOP**" (la tapparella salirà leggermente fino a far chiudere le lamelle).

Il terzo finecorsa può essere attivato in un qualsiasi momento anche quando la tapparella è totalmente aperta.