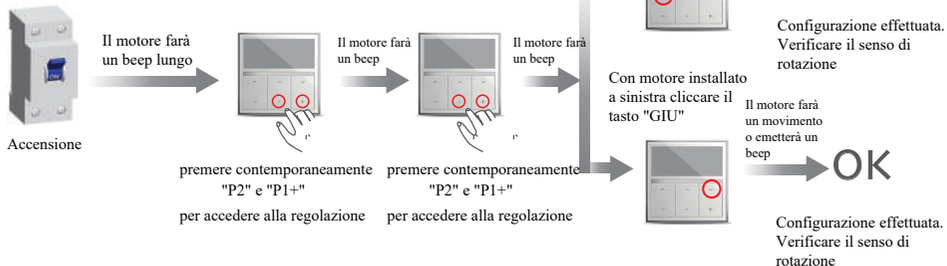


# A

## Configurazione telecomando

Funzione Aggiuntiva

Durante le impostazioni, il tempo tra due operazioni deve essere inferiore a 4 secondi, altrimenti si uscirà dall'impostazione



⚠ Questa operazione permetterà di configurare, perdendo i dati precedentemente registrati, un motore.  
Il telecomando ha un singolo canale per la gestione di un solo motore.

Versione N : A03

## DC1855(B)

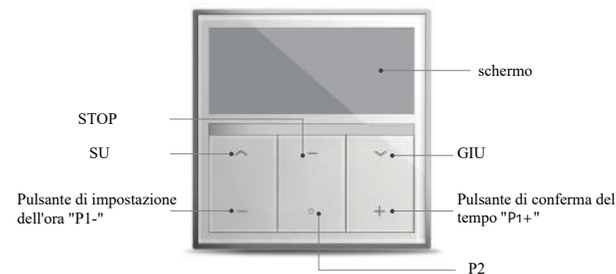
### Telecomando a muro monocanale temporizzato

# T

## Specifiche telecomando

Supporto Tecnico

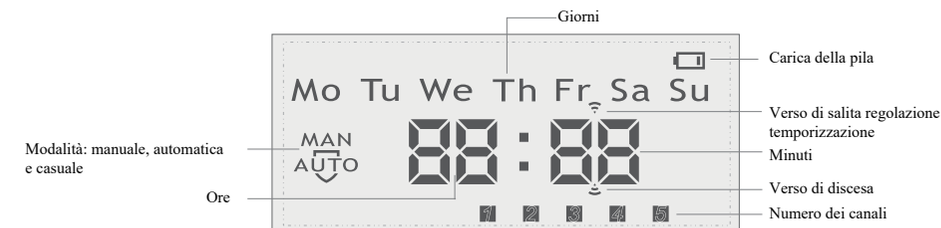
⚠ 433Mhz 3.0V



# T

## Supporto tecnico

Specifiche tecniche	Funzioni
<ul style="list-style-type: none"> <li>Tensione di ingresso: 3V(CR2430)</li> <li>Frequenza di trasmissione: 433MHz</li> <li>Potenza di trasmissione: 10 milliwatt</li> <li>Temperatura di esercizio: -5°C—50°C</li> <li>Distanza di trasmissione: 200 metri all'aperto e 35 metri oltre le pareti</li> </ul>	<p>DC1855 (B) (canale singolo) e DC1856 (B) (5 canali) sono entrambi opzionali. Il numero indicato nella parte inferiore del display LCD rappresenta un canale. Premere "P1-" per passare al canale inferiore e "P1+" per passare al canale superiore.</p> <p>⚠ Avviso: il trasmettitore non deve essere esposto all'umidità e agli urti, per non comprometterne l'integrità ed il rispettivo utilizzo. Nel caso il trasmettitore si spenga, sostituire la pila.</p>





## DC1855 (B) Selezione del canale

Supporto tecnico



In modalità automatica o casuale Premere "P1 -" o "P1 +" per cambiare il canale desiderato



Dopo aver cambiato il canale desiderato, premere a lungo il pulsante "P1 +" per circa 3 secondi



Il radiocomando a canale singolo DC1855 (B) non ha questa funzione

OK



## Cambiare modalità

Supporto tecnico



Modalità manuale: trasmettitore normale, senza funzione di temporizzazione  
Modalità automatica: trasmettitore normale con funzione di temporizzazione  
Modalità casuale: trasmettitore normale con funzione di temporizzazione, periodo di tempo 15 minuti casuale



Premere il pulsante "P2" per 3 secondi per passare alla modalità manuale



Premere il pulsante "P2" per 3 secondi per passare alla modalità automatica



Premere il pulsante "P2" per 3 secondi per passare alla modalità casuale

Le selezioni sulle modalità cambierà ciclicamente (manuale, automatica e casuale).



## Regolazione orario corrente

Supporto tecnico

(Questa operazione è possibile solo in modalità manuale per cui riferirsi al passo "cambiare modalità")



Nel processo di regolazione se dopo 60 secondi dal click di un pulsante, non viene premuto nessun altro pulsante, la modalità di regolazione verrà chiusa automaticamente.



Premere il pulsante "P1 -" per regolare le ore. L'ora inizierà a lampeggiare



Premere "Tasto SU" o "Tasto GIU" per regolare l'ora



Premere il pulsante "P1 -" per regolare i minuti. I minuti inizieranno a lampeggiare



Premere "Tasto SU" o "Tasto GIU" per regolare i minuti



## Temporizzazione - Apertura e chiusura automatica

Supporto tecnico

- Se il tempo impostato è "— : —", ciò significa che non è possibile effettuare la temporizzazione
- Nel processo di regolazione se dopo 60 secondi dal click di un pulsante, non viene premuto nessun altro pulsante, la modalità di regolazione verrà chiusa automaticamente.
- L'intervallo di tempo tra il motore in salita ed in discesa deve essere superiore a 32 minuti. Se si effettua una regolazione inferiore a 32 minuti, sul display apparirà una notifica di errore "Er01" e bisognerà ripetere l'operazione.
- Premendo il tasto P2 durante la temporizzazione, si può regolare l'orario di apertura e chiusura della tapparella identificato dal simbolo rivolto verso l'alto/il basso.
- Tramite il pulsante "STOP" si uscirà automaticamente dalla modalità di regolazione.
- Tramite il pulsante "P1 -" si accede alla modalità per regolare ore/minuti. Le regolazioni delle ore e dei minuti, si effettuano tramite ed i pulsanti "SU" e "GIU".
- Quando le regolazioni saranno memorizzate, non verranno perse.



Premere il pulsante "P2" e passare alla modalità automatica;



Premere il pulsante "P1 -" per 3 secondi per entrare nello stato di temporizzazione premendo il "Tasto SU" o "Tasto GIU", è possibile vedere l'orario di apertura e di chiusura automatica della tapparella



Premere il pulsante "P1 -" per regolare l'ora di apertura della tapparella. L'ora inizierà a lampeggiare



Premere "Tasto SU" o "Tasto GIU" per regolare l'ora



Premere "Tasto SU" o "Tasto GIU" per regolare l'ora



Premere "Tasto SU" o "Tasto GIU" per regolare l'ora



Premere il pulsante "P1 -" per regolare i minuti per l'apertura della tapparella. I minuti inizieranno a lampeggiare



Premere "Tasto SU" o "Tasto GIU" per regolare i minuti



Premere il pulsante "P2", per confermare la regolazione. Adesso bisogna regolare l'ora ed i minuti per la chiusura della tapparella. L'ora inizierà a lampeggiare



Premere "Tasto SU" o "Tasto GIU" per regolare l'ora



Premere il pulsante "P1 -" per regolare i minuti per la chiusura della tapparella. I minuti inizieranno a lampeggiare



Premere "Tasto SU" o "Tasto GIU" per regolare i minuti



Per confermare la regolazione, premere il pulsante "P1 +" che serve inoltre a cambiare il giorno della settimana. Bisogna regolare l'orario di apertura e di chiusura della tapparella per ogni giorno.



Quando tutti i giorni della settimana sono stati regolati, premere prolungatamente per 3 secondi il pulsante "P1 +" per memorizzare la regolazione. L'ora ed i minuti inizieranno a lampeggiare



Premere il pulsante "P1 -" per regolare il giorno. I giorni inizieranno a lampeggiare



Premere "Tasto SU" o "Tasto GIU" per selezionare il giorno



Per confermare la regolazione, tenere premuto per 3 secondi il pulsante "P1 +", quando le ore ed i minuti inizieranno a lampeggiare il telecomando memorizzerà l'orario

OK