



Ditec

IP2325IT • 2019-09-11



Porte scorrevoli motorizzate Ditec DAS200/KS200

Manuale utente

Indice

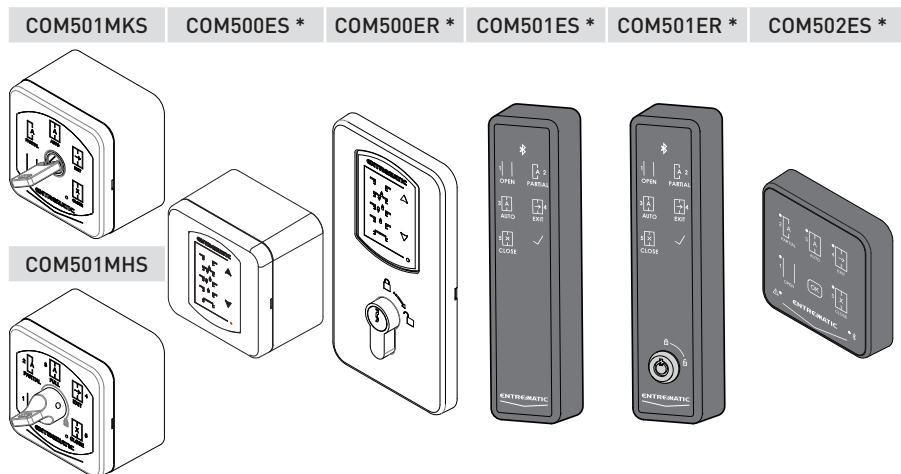
| | | Pag. |
|-----|---|------|
| 1. | Avvertenze generali per un funzionamento sicuro | 3 |
| 2. | Selettore di funzionamento | 4 |
| 3. | Codici di accesso e spie lampeggianti | 6 |
| 4. | Entrematic Door Connect | 9 |
| 4.1 | Installazione dell'app | 9 |
| 5. | Istruzioni di sblocco manuale | 9 |
| 6. | Controlli di sicurezza periodici e accessori di sicurezza | 10 |

1. Avvertenze generali per un funzionamento sicuro



- La mancata osservanza delle informazioni contenute nel manuale d'uso può dare luogo a lesioni personali o danni all'apparecchiatura. È necessario conservare queste istruzioni e trasmetterle ad eventuali subentranti nell'uso dell'impianto.
- L'automatismo dovrà essere destinato solo all'uso per il quale è stato espressamente concepito. Ogni altro uso è da considerarsi improprio e pericoloso. Il costruttore non può essere considerato responsabile per eventuali danni causati da usi impropri, erronei ed irragionevoli.
- Non utilizzare l'automatismo se è necessario sottoporlo a riparazione o regolazione. Scollegare l'alimentazione quando è necessario eseguire operazioni di pulizia o altri interventi di manutenzione.
- L'automatismo può essere utilizzato da bambini di età non inferiore a 8 anni e da persone con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali, o prive di esperienza o della necessaria conoscenza, purché sotto sorveglianza oppure dopo che le stesse abbiano ricevuto istruzioni relative all'uso sicuro dell'apparecchio e alla comprensione dei pericoli ad esso inerenti.
- Qualsiasi intervento di pulizia, manutenzione a cura dell'utente devono essere svolte direttamente da, o sotto la supervisione di una persona responsabile.
- Non permettere ai bambini di giocare o sostare in prossimità dell'automatismo. Tenere fuori dalla portata dei bambini i radiocomandi e/o qualsiasi altro dispositivo di comando, per evitare che l'automatismo possa essere azionato involontariamente.





2. Selettore di funzionamento



Le funzioni della porta vengono impostate con i diversi selettori di funzionamento.

Il selettore di funzionamento offre 5 posizioni (più una di RESET).

La chiave sui selettori deve sempre essere rimossa dalle porte utilizzate come uscite di sicurezza dopo aver modificato le impostazioni.

| SIMBOLO | FUNZIONAMENTO |
|---|--|
|  | <p>APERTURA La porta è costantemente aperta. La porta può essere spostata manualmente, ad esempio per pulirne i vetri. Tutti gli organi d'impulso, ad eccezione del pulsante di emergenza (se montato), sono scollegati.</p> |
|  | <p>USCITA Passaggio solamente dall'interno. La porta è normalmente bloccata (sbloccata se via di fuga) se è montato un dispositivo di blocco elettromeccanico. La porta può essere aperta solamente con l'organo d'impulso interno o con un interruttore a chiave/pulsante di emergenza (se montato).</p> |
|  | <p>AUTO Traffico a due vie, normale funzionamento della porta. La porta può essere aperta con gli organi d'impulso interni ed esterni e con un interruttore a chiave/pulsante di emergenza (se montato).</p> |
|  | <p>APERTURA PARZIALE Traffico a due vie, con APERTURA PARZIALE. La porta può essere aperta parzialmente con gli organi d'impulso interni ed esterni e con un interruttore a chiave (se montato). Con un pulsante di emergenza, la porta si apre completamente.</p> |

PORTA CHIUSA / CLOSE

La porta è chiusa e bloccata (se è presente una serratura elettromeccanica).

In una via di fuga, è possibile impostare la modalità OFF solo se si ha la certezza che l'edificio sia stato evacuato completamente.

La porta non può essere aperta con gli organi d'impulso interni ed esterni. La porta può essere aperta parzialmente con un interruttore a chiave (se installato). La porta può essere aperta completamente con un pulsante di emergenza (se installato).

(* Se il selettore della modalità di funzionamento è su

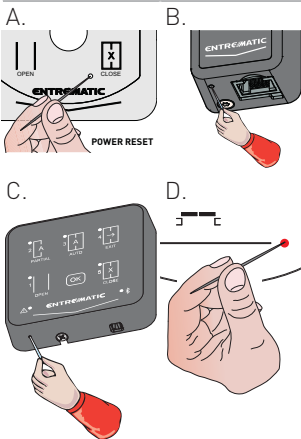


5 X / CLOSE, il pulsante ▼ o il pulsante 5 X / CLOSE può dare un impulso a chiave. L'impulso a chiave apre la porta in posizione di apertura parziale.

Ci sono 3 diverse modalità di funzionamento per il

pulsante ▼ / 5 X / CLOSE :

1. Non è possibile dare un impulso a chiave.
2. È sempre possibile dare un impulso a chiave premendo ▼ o 5 X / CLOSE per 2 secondi.
3. Il selettore della modalità di funzionamento deve essere prima sbloccato, quindi è possibile dare un impulso a chiave premendo ▼ o 5 X / CLOSE per 2 secondi.



RESET

A. B. C. Inserire un oggetto appuntito nel foro e premere brevemente.

D. Premendo per breve tempo il punto (ubicato nell'angolo inferiore destro con un oggetto appuntito).

L'automazione effettuerà un RESET ed un test di sistema. L'automazione si chiuderà (se il selettore non è in posizione "PORTA APERTA" o se presente un errore) e sarà pronta per il normale funzionamento.

NOTA: se è presente una unità di emergenza monitorata, tale unità viene verificata quando il selettore di programma viene ruotato dalla posizione PORTA CHIUSA o APERTA a qualunque altra posizione.

3. Codici di accesso e spie lampeggianti

CODICI

È possibile utilizzare uno dei quattro codici di accesso.


- 1 L'accesso viene ottenuto premendo qualsiasi pulsante di selezione della modalità per 2 secondi. Una volta sbloccata, l'unità viene bloccata in assenza di pressioni del pulsante per 5 secondi.

È possibile selezionare un codice di accesso in base al quale l'accesso viene ottenuto premendo i pulsanti nella sequenza corretta.

L'intero codice deve essere inserito entro 10 secondi. Il codice di accesso predefinito è




- 2 Una volta sbloccata, l'unità viene bloccata 15 secondi dopo l'inserimento del codice di accesso.

Quando viene selezionata una nuova modalità, è necessario confermare l'operazione premendo , dopodiché il selettore della modalità di funzionamento viene bloccato.

NOTA: Per cambiare il codice di accesso rivolgersi all'installatore.

Consentire l'accesso con una chiave interna/incorporata.

Una volta sbloccata, l'unità viene bloccata 15 secondi dopo l'attivazione della chiave.

- 3 Quando viene selezionata una nuova modalità, è necessario confermare l'operazione premendo , dopodiché il selettore della modalità di funzionamento viene bloccato.

- 4 Nessun codice di accesso.

Le diverse modalità di funzionamento vengono selezionate premendo i relativi simboli. La selezione corrente è indicata da una spia blu.

LUCE LAMPEGGIANTE

Rosso



- Una spia rossa lampeggiante indica un errore dell'automatismo. Se l'errore permane dopo un RESET, è necessario un intervento di assistenza.

Magenta



- Una spia magenta lampeggiante una volta al secondo indica uno stato o condizione che può essere risolta dal proprietario, ad esempio una porta antipanico è stata spinta in apertura.

Giallo



- Una spia gialla lampeggiante una volta al secondo indica la necessità di manutenzione.

Verde



- Una spia verde lampeggia ogni qualvolta viene premuto un pulsante durante la digitazione del codice di accesso.
- Una spia verde lampeggia quattro volte al secondo quando viene selezionata una nuova modalità di funzionamento non ancora confermata.

Bluetooth LED

Spento



Bluetooth disabilitato

Acceso



Bluetooth abilitato

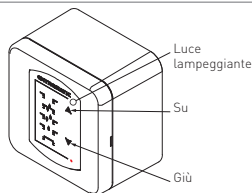
Lampeggiante



Il modulo Bluetooth si sta associando con la App Entrematic Door Connect

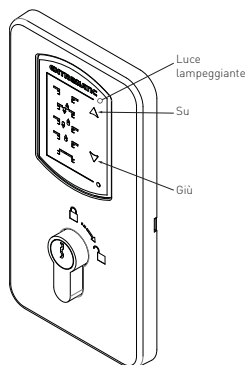
CODICI

Vengono utilizzati tre codici selezionabili alternativamente.



- 1 L'accesso viene ottenuto premendo il simbolo ▲ o ▼ per 2 secondi.

- 2 Il codice di accesso viene ottenuto premendo in sequenza il simbolo ▲ seguito dal simbolo ▼, poi nuovamente quest'ultimo ▼ e infine ancora una volta il simbolo ▲. L'intero codice deve essere inserito entro 3 secondi.



- Consentire l'accesso con una chiave interna/incorporata.
- 3 Una volta sbloccata, l'unità viene bloccata 15 secondi dopo l'attivazione della chiave.
- 4 Nessun codice di accesso.

Le diverse modalità di funzionamento vengono selezionate spingendo i simboli freccia orientati verso l'alto o il basso.

Premendo un pulsante si ode un cicalino.

La selezione corrente è indicata da una spia blu a sinistra del simbolo o del testo relativo alla funzione.

Se il simbolo freccia non viene premuto per 5 secondi l'accesso sarà bloccato.

LUCE LAMPEGGIANTE

| | |
|---------|--|
| Rosso | <ul style="list-style-type: none"> • Una spia rossa lampeggiante indica un errore dell'automatismo della porta. Se l'errore permane dopo un RESET, è necessario un intervento di assistenza. • Quando viene collegata e attivata una chiave esterna, il LED di indicazione sul COM500ER è sempre rosso per 15 secondi ed è possibile cambiare la modalità selezionata. |
| Arancio | <ul style="list-style-type: none"> • Una spia arancione lampeggiante una volta al secondo indica uno stato o condizione che può essere risolta dal proprietario, ad esempio una porta antipanico è stata spinta in apertura. |
| Giallo | <ul style="list-style-type: none"> • Una spia gialla lampeggiante una volta al secondo indica la necessità di manutenzione. |

4. Entrematic Door Connect

Se l'automatismo è dotato del selettore COM501ES/ER o COM502ES, è possibile cambiare la modalità selezionata con la app per smartphone **Entrematic Door Connect**.

4.1 Installazione dell'app

- Scarica la app **Entrematic Door Connect**, da App Store o Google Play. Tenere la carta informazioni prodotto a portata di mano.
- Toccare il pulsante "+ Add Door" (Aggiungi porta) nell'app e seguire la procedura guidata per la configurazione della porta. La procedura guidata consente di associare lo smartphone con la porta.



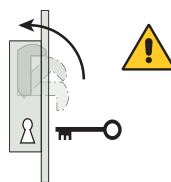
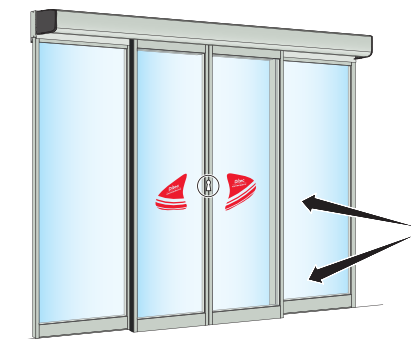
| | |
|---|--|
| VALUE DOCUMENT | |
| Follow these steps in the app, when the Door setup wizard prompts to enter the Initialization Pin: | |
| 1 | a) Press and hold the Confirm button until the BLE led starts flashing. |
| 2 | b) Enter the Initialization Pin on the OMS, and press the Confirm button on the OMS after each digit. |
| 3 | |
| 4 | |
| 5 | |
| Door name: <input type="text"/> | |
| Serial: xxxxxxxxxx | |
| Init PIN: xxxxxxxxxxxx | |
| QR code | |



NOTA: Per poter effettuare l'abbinamento, è necessario trovarsi entro 10 metri dal selettore.

5. Istruzioni di sblocco manuale

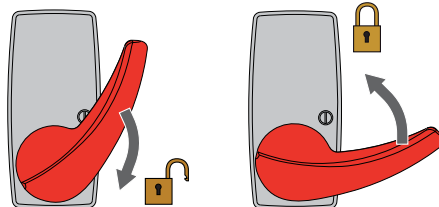
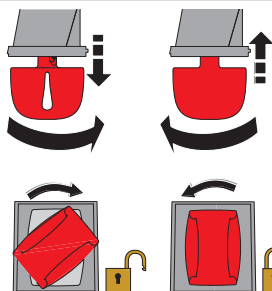
Nei casi di manutenzione, malfunzionamento, o di emergenza, tirare verso il basso e girare verso destra la leva di sblocco DASLOKSB oppure abbassare la leva di sblocco LOKSBM (se installata) e spostare manualmente le ante in posizione di apertura. Per ri bloccare, riportare la leva di sblocco nella posizione iniziale.



ATTENZIONE: Eseguire le operazioni di blocco e sblocco ante a motore fermo.

DASLOKSB

LOKSBM



6. Controlli di sicurezza periodici e accessori di sicurezza

Al fine di soddisfare i requisiti nazionali/internazionali e di evitare malfunzionamenti e rischi di lesioni, effettuare le seguenti operazioni e verifiche almeno ogni 6 mesi, o in base all'utilizzo dell'automazione.

Per gli interventi di riparazione o regolazione si consiglia di contattare personale qualificato. Scollegare l'alimentazione [A] quando è necessario eseguire operazioni di pulizia o altri interventi di manutenzione.


ATTIVITÀ

Attivare l'automatismo e controllare visivamente eventuali danni ed il fissaggio di:

- automatismo e cover (1)
- cavi
- selettore modalità automatismo (2)
- porta e vetro (stabilità)

Inoltre ispezionare l'automatismo e controllare visivamente:

- la condizione delle tenute della porta e delle protezioni atmosferiche
- la condizione delle guarnizioni dei vetri
- il funzionamento; chiusura lenta e lineare

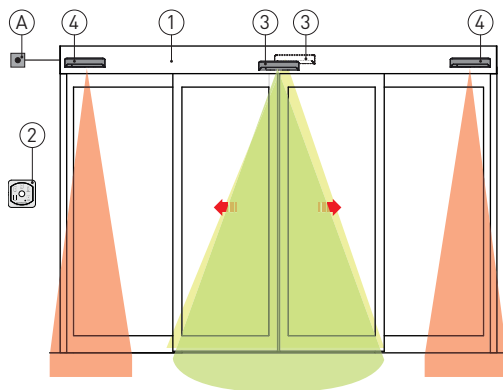
Impostare il selettore di funzionamento su PORTA CHIUSA  e controllare che l'automatismo e la serratura elettromeccanica (se presente) funzionino correttamente. Controllare inoltre che la serratura chiuda e blocchi la porta.

Verificare gli eventuali organi di impulso manuali e camminare verso la porta. Controllare che la porta si sia aperta correttamente mentre si attraversa l'ingresso/l'uscita. Quindi applicare la stessa procedura agli organi di impulso automatici (3).

Controllare i sensori [3-4], posizionandosi sul percorso di apertura/chiusura della porta e attivare l'automazione. Durante l'apertura e la chiusura, la porta non deve urtare la persona che sta eseguendo il controllo.



In caso di problemi contattare Servizio Assistenza Clienti ENTREMATIC.



Tutti i diritti relativi a questo materiale sono di proprietà esclusiva di Entrematic Group AB. Sebbene i contenuti di questa pubblicazione siano stati redatti con la massima cura, Entrematic Group AB non può assumersi alcuna responsabilità per danni causati da eventuali errori o omissioni in questa pubblicazione.

Ci riserviamo il diritto di apportare eventuali modifiche senza preavviso.

Copie, scansioni, ritocchi o modifiche sono espressamente vietate senza un preventivo consenso scritto di Entrematic Group AB.



Il simbolo del cassonetto barrato indica che il prodotto non può essere eliminato con i comuni rifiuti domestici. Il prodotto deve essere riciclato nel rispetto delle norme ambientali locali per lo smaltimento dei rifiuti. Separando un prodotto contrassegnato da questo simbolo dai rifiuti domestici, si aiuterà a ridurre il volume dei rifiuti destinati agli inceneritori o alle discariche, minimizzando così qualsiasi possibile impatto negativo sulla salute umana e sull'ambiente.

