

20  
22<sup>ITA</sup>

**DISECTRONIC  
COLLECTION**



# MOTORLOCK GENERATION 2

## ENTRA IN CASA CON UN **CLICK** PROTEGGITI CON **MOTORLOCK**

la nuova motorizzazione brushless  
per serrature a cilindro europeo



motorizzazione controllabile con  
smartphone | keypad | fingerprint | keyfob | bridge | sistemi di terze parti



# COS'È

Trasforma la porta di casa in un sistema intelligente. Motorlock è un dispositivo elettronico, ideato e prodotto completamente in Italia per motorizzare le serrature dotate di cilindro europeo.

# COM'È FATTO

Motorlock è un pomolo motorizzato in acciaio e alluminio con motore brushless installabile sul pannello interno della porta di casa. Motorlock aggiunge nuove funzionalità automatiche alla serratura, mantenendone inalterate le caratteristiche primarie. Ruota liberamente senza alcun attrito, continuando a garantire un'apertura fluida anche con una comune chiave.





ALLUMINIO SILVER



ALLUMINIO ORO



ALLUMINIO BRONZO



ALLUMINIO NERO



## FINITURE E VARIANTI

### BASIC

- Auto apprendimento prima installazione con "menù" interattivo
- Apertura e chiusura con pulsante integrato
- Apertura e chiusura con cablaggio ausiliario (contatto pulito)
- Solo apertura/chiusura con cablaggio ausiliario (contatto pulito)
- Chiusura automatica temporizzata programmabile
- Tiro scrocco temporizzato programmabile con mantenimento manuale
- Scrocco sonoro

### ADVANCED

- Funzionalità versione BASIC
- Area riservata per gestione accessi e codici temporanei (B&B) con smartphone
- Controllo accessi e programmazione fasce orarie con calendario giornaliero, con smartphone
- Apertura e chiusura con smartphone, keypad, fingerprint e keyfob
- Visualizzazione e programmazione dati Motorlock con smartphone: numero mandate, scrocco, sensore porta, stato porta, stato serratura, chiusura automatica, livello batteria, tempo scrocco, tempo chiusura automatica

### ADVANCED + BRIDGE

- Funzionalità versione ADVANCED
- Apertura e chiusura da remoto\*
- Notifica di apertura, chiusura o allarmi batteria o malfunzionamenti in tempo reale\*
- Storico degli eventi divisi per data\*
- Programmazione controllo accessi e gestione delle impostazioni da remoto\*
- Lettura dei parametri di stato porta e stato serratura da remoto\*

\* Disponibili **solo** acquistando anche un dispositivo Bridge



# A COSA SERVE

Trasforma la tua porta di casa in un sistema intelligente. Apri e chiudi con dispositivi elettronici di nuova generazione (smartphone, keypad, fingerprint, keyfob) rendendo la comune chiave uno strumento superfluo. Metti in sicurezza la tua casa, chiudendo sempre la tua serratura. Motorlock lo farà per te in modo automatico. Gestisci e controlla gli accessi di casa, del tuo luogo di lavoro e del tuo Bed&Breakfast utilizzando l'APP e il Disec Cloud anche da remoto\*.

\* Solo acquistando l'accessorio Bridge.

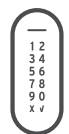


# COME USARLO



## SMARTPHONE

Con la APP "Motorlock" per Android e IOS è possibile controllare tutti i tuoi Motorlock e le chiavi elettroniche installate (Keypad, Fingerprint, Keyfob). Con la APP di apertura "Motorkey" è invece possibile aprire e chiudere le serrature.



## KEYPAD WIRELESS

Tastiera numerica IP64 antivandalo in acciaio inox e policarbonato, alimentata a batteria e dotata di retroilluminazione con sensore di luminosità ambientale. L'inserimento di un codice presente nel controllo accessi permette di aprire e chiudere i tuoi Motorlock.



## FINGERPRINT WIRELESS

Letto biometrico 3D in acciaio inox e policarbonato, alimentato a batteria e dotato di indicazione luminosa e acustica. Il riconoscimento dell'impronta digitale permette di aprire e chiudere i tuoi Motorlock.



## KEYFOB WIRELESS

Chiave elettronica radio a batteria con pulsante integrato. Se la tua chiave è presente nel controllo accessi, premendo il pulsante è possibile aprire e chiudere i tuoi Motorlock.



## BRIDGE

**IFTTT** API

Attraverso il Bridge gestirai ed aprirai la porta ad un amico o ad un tecnico specializzato, anche se sei lontano da casa: riceverai le notifiche in tempo reale sul tuo smartphone. Potrai gestire gli ingressi del tuo Bed&Breakfast, senza recarti in loco, generare codici tastiera temporanei o delle Smart Key che dureranno fino al check-out.



## SISTEMI DI TERZE PARTI

La compatibilità con prodotti di terze parti consente di aprire e chiudere i tuoi Motorlock con sistemi biometrici, gsm, tessere transponder, etc. collegandoli ad un contatto elettrico predisposto.



## APERTURA MANUALE

Dall'interno della tua abitazione è sempre possibile aprire la porta con un'operazione manuale, utilizzando un pulsante, oppure ruotando direttamente il pomolo del motore, come una normale maniglia. Dall'esterno continua a funzionare con la tua chiave.





# MOTORLOCK È ADATTO PER



## CASA PRIVATA

Di' addio alla vecchia chiave!  
Apri e chiudi direttamente  
con lo smartphone.



## CASA VACANZE

Ospita chi vuoi senza  
muoverti da casa o gestisci  
la manutenzione a distanza.



## CONDOMINI

Sicurezza e qualità per  
ogni singolo appartamento  
e per gli ingressi comuni.



## AZIENDE

Gestisci e controlla gli  
accessi di tutte le aree  
attraverso i nostri sistemi.



## HOTEL + B&B

Check In e Check Out  
più facili, senza chiavi e  
senza muoversi da casa.



## LUOGHI PUBBLICI

Molto forte e resistente,  
completamente in metallo.

## ANZIANI

Continua ad usare la tua  
chiave originale, oppure usa  
il comodo radiocomando.



## TURISTI

Gestisci i tuoi ospiti senza  
muoverti da casa, con  
smartphone o keypad.



## DISABILI

Rendi l'accesso di casa  
o dell'ufficio più  
semplice per tutti.



## MANUTENTORI

Apri al tuo manutentore  
caldaia da remoto o forniscigli  
un accesso controllato.



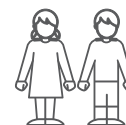
## PULIZIE

Gestisci e controlla  
gli accessi dei tuoi  
collaboratori domestici.



## BAMBINI

Controlla in tempo reale  
chi entra e chi esce da casa.



# FUNZIONI

Entra nel mondo di Motorlock by Disec. Potrai controllare la tua porta attraverso una App dedicata (Android e IOS), fornendoti un completo e quotidiano registro delle attività con una piena visione di chi apre e chiude la porta di casa.

Stai tranquillo, abbiamo il "pallino" per la sicurezza" e ti garantiamo un altissimo livello per qualsiasi dispositivo tu scelga di usare. Non rinunciare alla sicurezza della tua abitazione e scegli il confort by Motorlock.



# OVERVIEW

## DIMENSIONI

Ø65 mm X L 65 mm

## ALIMENTAZIONE

Di rete 12V 300W  
Con batteria ricaricabile al litio

## MOTORE

Brushless senza ingranaggi

## FORZA

MAX 2,5 N/M



PULSANTE INTEGRATO  
CON 4 FUNZIONI



DEVIATORE PER ACCENSIONE  
E SPEGNIMENTO GENERALE





## CABLATO ALLA RETE ELETTRICA

Disponibile nelle versioni  
**MVB2 BASIC STD/ATRA**  
**MVA2 ADVANCED STD/ATRA**

Versione collegabile direttamente alla rete elettrica, senza batterie. È sempre funzionante e in mancanza di corrente potrai continuare ad usare la tua chiave dall'esterno o il "pomolo motore" dall'interno. Ha un design contenuto; prevede un'installazione professionale.



## BATTERIA INTERNA RICARICABILE

Disponibile nelle versioni  
**MVBM2 BASIC STD/ATRA**  
**MVAM2 ADVANCED STD/ATRA**

Versione con batteria ricaricabile posizionata all'interno della porta. Puoi ricaricarla quando è scarica o tenerla sempre collegata alla rete elettrica, assicurando un funzionamento anche in mancanza di corrente. Ha un design contenuto e la batteria è nascosta; prevede una installazione professionale.



## BATTERIA ESTERNA RICARICABILE

Disponibile nella versione  
**MVA-KB ADVANCED**  
 con **MTLBATMS**

Versione con batteria ricaricabile sul pannello della porta, la cui durata è di circa 1 mese\*. Le batterie si ricaricano in poche ore usando l'apposito carica batterie con connettore magnetico: se durante la ricarica viene aperta la porta, il connettore magnetico si stacca senza fare danni. Il design è più ingombrante, ma può essere installato facilmente da chiunque\*\* seguendo specifiche istruzioni.

\* I consumi possono variare in base al tipo di serratura o porta \*\* È richiesta una minima capacità di bricolage

**A4113**  
**OPTIONAL**  
 alimentatore esterno  
 12v 300w



**SM2221**  
**OPTIONAL**  
 sensore porta cablato  
 sul telaio porta



**A4207**  
 a corredo



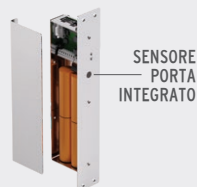
**A4209**  
 a corredo



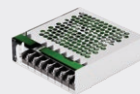
**MTLKFB**  
**1 KEYFOB**  
 a corredo con MVA2  
 solo su versione ADVANCED



**MTLBATM**  
**OPTIONAL**  
 pacco batteria inserito  
 nel profilo porta con  
 sensore porta integrato



**CM0046**  
**OPTIONAL**  
 alimentatore mini  
 per batteria  
 incassata



**A4207**  
 a corredo



**A4209**  
 a corredo



**KTMTLCM**  
 a corredo con MTLBATM  
 caricabatteria con  
 connettore magnetico



**MTLKFB**  
**1 KEYFOB**  
 a corredo con MVAM2  
 solo su versione ADVANCED



**MTLBATMS**  
 batteria incorporata  
 sul motorlock



**CM0037**  
 a corredo con MTLBATMS  
 sensore porta radio  
 da applicare



**KTMTLCM**  
 a corredo con MTLBATMS  
 caricabatteria con  
 connettore magnetico

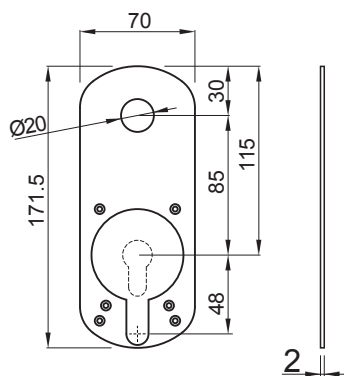


**MTLKFB**  
**1 KEYFOB**  
 a corredo  
 con MVA-KB

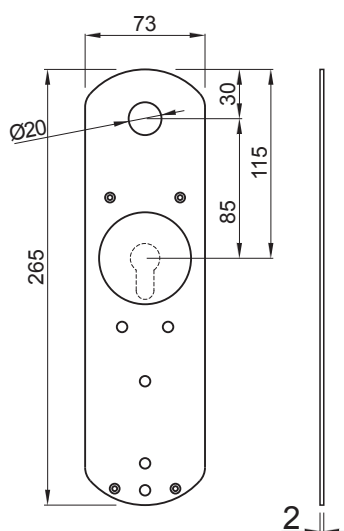


# ACCESSORI

## A4392 | PLACCA DECORATIVA



## A4395 | PLACCA DECORATIVA



6 Argento Anodizzato

B Bronzo

N Nero

9 Oro Anodizzato

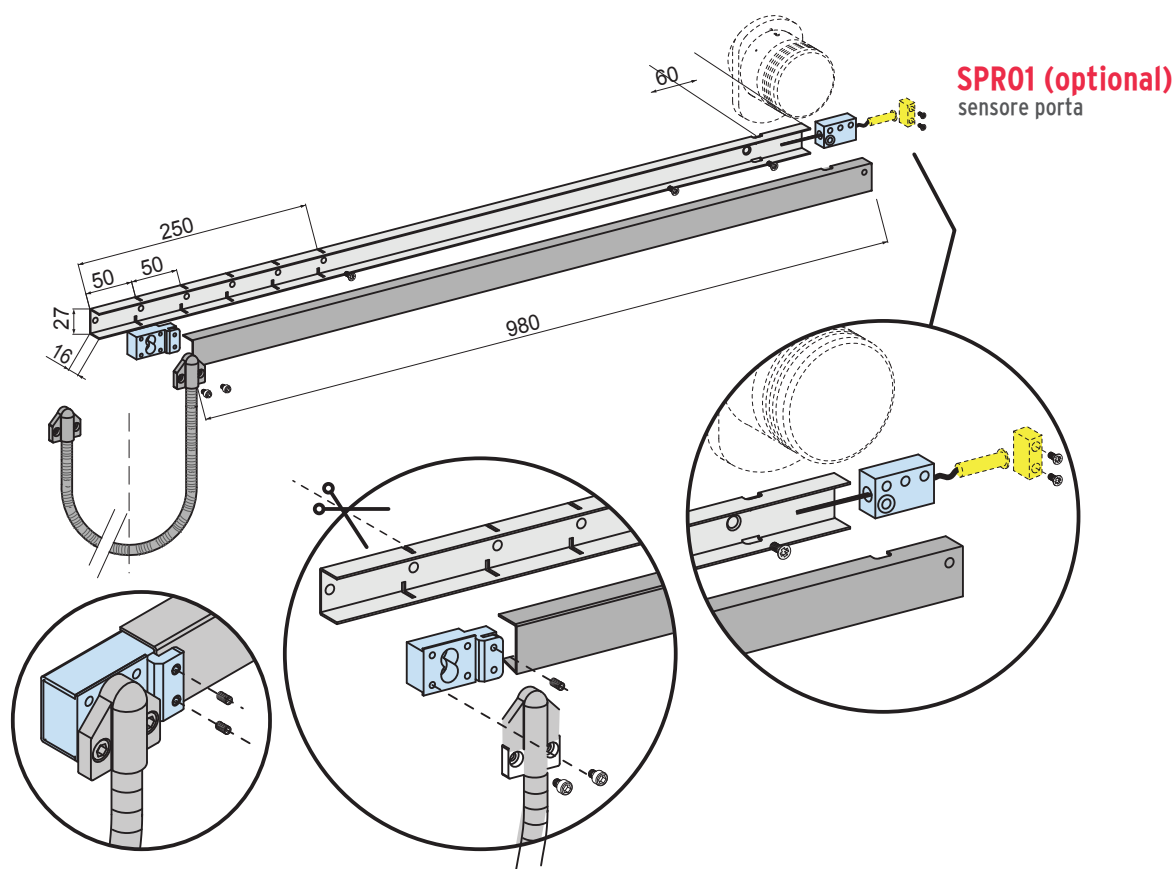
# ACCESSORI

## BAR101 | BARRA PER CABLATURA

Montaggio in superficie su porta destra o sinistra. La barra può essere adattata alla dimensione della porta e comprende nelle due estremità il sensore porta e l'ancoraggio per il passacavo.



Montaggio sia a DX che a SX





# G-LOCK

## GLOCK

### ALIMENTAZIONE

Da 7 a 48 V DC/AC

### COMPATIBILITÀ

Entrata 50 - 60 - 70 - 80 mm

### RETROFIT

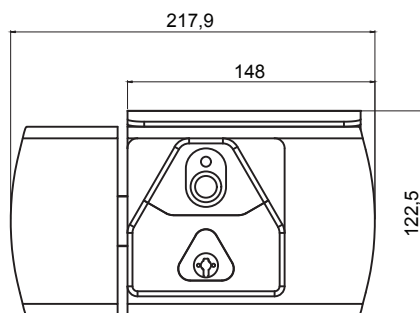
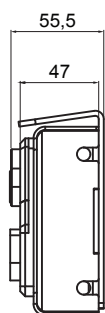
Alimentazione e apertura su unica linea

### MODALITÀ

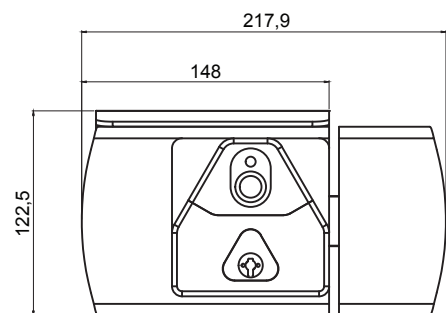
Reversibile DX / SX

### TEMPO AZIONAMENTO

Chiusura automatica programmabile



**SX**



**DX**



# COS'È

È una serratura per cancelli pedonali pilotabile con smartphone, keypad, fingerprint e keyfob.

# COM'È FATTO

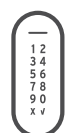
G-Lock è un sistema di chiusura automatica silenziosa, installabile senza cambio cilindro. Gestisce e controlla gli accessi di casa, B&B o luogo di lavoro. G-lock fa parte della piattaforma Disec Cloud.

## COME USARLO



### SMARTPHONE

Con la APP "Motorlock" per Android e IOS è possibile controllare i tuoi G-Lock e le chiavi elettroniche installate (Keypad, Fingerprint, Keyfob). Con la APP di apertura "Motorkey" è possibile aprire e chiudere il G-Lock.



### KEYPAD WIRELESS

Tastiera numerica IP64 antivandalo in acciaio inox e policarbonato, alimentata a batteria e dotata di retroilluminazione con sensore di luminosità ambientale. L'inserimento di un codice presente nel controllo accessi permette di aprire e chiudere i tuoi G-Lock.



### FINGERPRINT WIRELESS

Lettore biometrico 3D in acciaio inox e policarbonato, alimentato a batteria e dotato di indicazione luminosa e acustica. Il riconoscimento dell'impronta digitale permette di aprire e chiudere i tuoi G-Lock.



### KEYFOB WIRELESS

Chiave elettronica radio a batteria con pulsante integrato. Se la tua chiave è presente nel controllo accessi, premendo il pulsante è possibile aprire e chiudere i tuoi G-Lock.



### BRIDGE

Attraverso il Bridge gestirai ed aprirai la porta ad un amico o ad un tecnico specializzato, anche se sei lontano da casa; riceverai le notifiche in tempo reale sul tuo smartphone. Potrai gestire gli ingressi del tuo Bed&Breakfast, senza recarti in loco, generare codici tastiera temporanei o delle Smart Key che dureranno fino al check-out.

**IFTTT** API



### SISTEMI DI TERZE PARTI

La compatibilità con prodotti di terze parti consente di aprire e chiudere i tuoi G-Lock con sistemi biometrici, gsm, tessere transponder, etc. collegandoli ad un contatto elettrico predisposto.



### APERTURA MANUALE

Dall'interno della tua abitazione è sempre possibile aprire il cancello con un'operazione manuale, utilizzando il pulsante, oppure la tua chiave.





# MOTORCLICK

## MTCLICK

### ALIMENTAZIONE

Da 7 a 36 V DC/AC

### CONTATTO RELÈ

NC/COM/NA 250V 200 Watt MAX

### USCITA AUSILIARIA

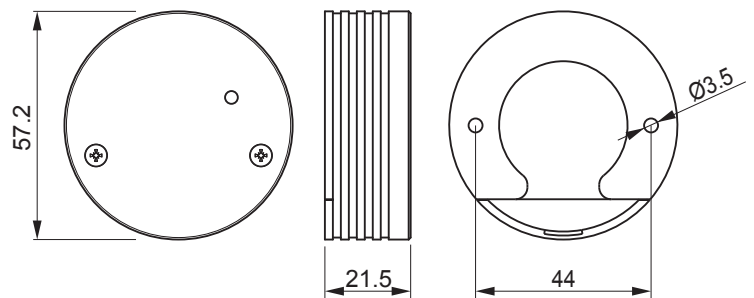
6V 1.5 A

### MODALITÀ

Bistabile o monostabile

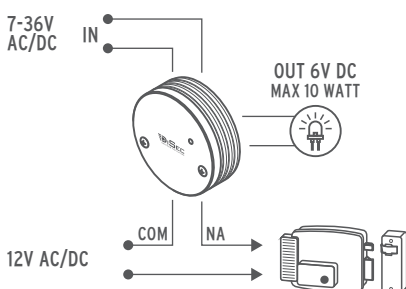
### TEMPO AZIONAMENTO

Programmabile



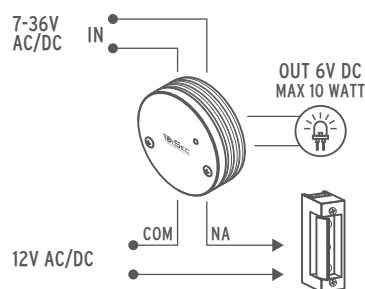
## SERRATURA ELETTRICA PADRONALE

TIPO CISA (RELÈ IN SCAMBIO)

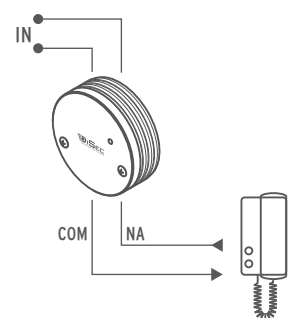


## INCONTRO ELETTRICO

RELÈ IN SCAMBIO



## APERTURA TRAMITE CITOFONO



# COS'È

È un relè smart, un interruttore intelligente, pilotabile con smartphone, keypad, fingerprint e keyfob.

# COM'È FATTO

Motorclick ha un contenitore in polycarbonato, installabile a muro o all'interno di una scatola IP. Apre cancelli, incontri elettrici o qualsiasi dispositivo dotato di comando elettrico a filo. Motorclick fa parte della piattaforma Disc Cloud.

# COME USARLO



## SMARTPHONE

Con la APP "Motorlock" per Android e IOS è possibile controllare tutti i tuoi Motorclick e le chiavi elettroniche installate (Keypad, Fingerprint, Keyfob). Con la APP di apertura "Motorkey" è invece possibile aprire e chiudere il Motorclick.



## KEYPAD WIRELESS

Tastiera numerica IP64 antivandalo in acciaio inox e policarbonato, alimentata a batteria e dotata di retroilluminazione con sensore di luminosità ambientale. L'inserimento di un codice presente nel controllo accessi permette di aprire e chiudere i tuoi Motorclick.



## FINGERPRINT WIRELESS

Lettore biometrico 3D in acciaio inox e policarbonato, alimentato a batteria e dotato di indicazione luminosa e acustica. Il riconoscimento dell'impronta digitale permette di aprire e chiudere i tuoi Motorclick.



## KEYFOB WIRELESS

Chiave elettronica radio a batteria con pulsante integrato. Se la tua chiave è presente nel controllo accessi, premendo il pulsante è possibile aprire e chiudere i tuoi Motorclick.



## BRIDGE

Attraverso il Bridge gestirai ed aprirai la porta ad un amico o ad un tecnico specializzato, anche se sei lontano da casa; riceverai le notifiche in tempo reale sul tuo smartphone. Potrai gestire gli ingressi del tuo Bed&Breakfast, senza recarti in loco, generare codici tastiera temporanei o delle Smart Key che dureranno fino al check-out.

**IFTTT** API



B&B

# KEYBOX

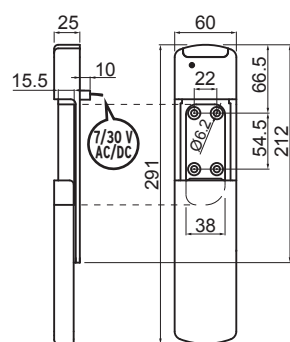
## KEYBOXB&B

### ALIMENTAZIONE

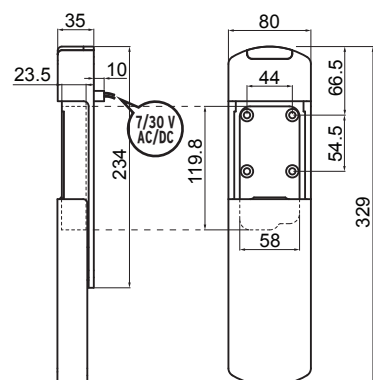
Da 7 a 36 V DC/AC

### TEMPO APERTURA

Programmabile



KEYBOX



KEYBOX MX



# COS'È

È una scatola blindata smart per contenere un mazzo di chiavi, ma non solo, è pilotabile con smartphone, keypad, fingerprint e keyfob.

# COM'È FATTO

Keybox è costruito in metallo e policarbonato antivandalo e resistente alle intemperie. Keybox è installabile a muro, all'esterno delle abitazioni, con protezione IP67. Keybox fa parte della piattaforma Disec Cloud.

# COME USARLO



## SMARTPHONE

Con la APP "Motorlock" per Android e IOS è possibile controllare tutti i tuoi Keybox e le chiavi elettroniche installate (Keypad, Fingerprint, Keyfob). Con la APP di apertura "Motorkey" è invece possibile aprire i Keybox.



## TASTIERA WIRELESS

Tastiera numerica IP64 antivandalo in acciaio inox e policarbonato, alimentata a batteria e dotata di retroilluminazione con sensore di luminosità ambientale. L'inserimento di un codice presente nel controllo accessi permette di aprire i tuoi Keybox.



## FINGERPRINT WIRELESS

Lettore biometrico 3D in acciaio inox e policarbonato, alimentato a batteria e dotato di indicazione luminosa e acustica. Il riconoscimento dell'impronta digitale permette di aprire e chiudere i tuoi Keybox.



## KEYFOB WIRELESS

Chiave elettronica radio a batteria con pulsante integrato. Se la tua chiave è presente nel controllo accessi, premendo il pulsante è possibile aprire i tuoi Keybox.



## BRIDGE

Attraverso il Bridge gestirai ed aprirai la porta ad un amico o ad un tecnico specializzato, anche se sei lontano da casa; riceverai le notifiche in tempo reale sul tuo smartphone. Potrai gestire gli ingressi del tuo Bed&Breakfast, senza recarti in loco, generare codici tastiera temporanei o delle Smart Key che dureranno fino al check-out.

**IFTTT** API

# DISPOSITIVI DI APERTURA

## DAC

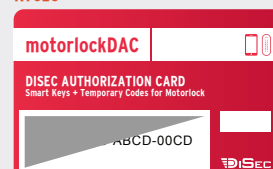
### AUTORIZZAZIONE CHIAVI SMART + CODICI TEMPORANEI

La Disec Authorization Card (DAC) è un metodo d'autorizzazione grazie al quale l'amministratore potrà creare e gestire le Chiavi Smart e i Codici Temporanei di un dispositivo Disec Tronic autorizzato (Motorlock, Motorclick o Keybox). Con DAC (rispettivamente MOTORLOCKDAC, CLICKDAC, BOXDAC, GLOCKDAC) sarà possibile generare **INFINITE** Chiavi Smart da condividere con familiari, ospiti e collaboratori, i quali potranno aprire porte e varchi con la APP "MotorKey" dedicata. Ogni Chiave Smart potrà essere personalizzata (data inizio/fine, giorni della settimana e fasce orarie), attivata, disattivata, modificata o eliminata in qualsiasi momento. Con DAC sarà possibile inoltre generare e condividere **INFINITI** Codici Temporanei numerici con durata limitata nel tempo. Digitando i Codici Temporanei su una tastiera Disec Keypad abbinata, sarà possibile aprire, senza l'utilizzo di sistemi GSM o connessione dati, porte e varchi solo durante il periodo di tempo deciso dall'amministratore. Con DAC potrete quindi autorizzare l'accesso alla vostra struttura anche a distanza.

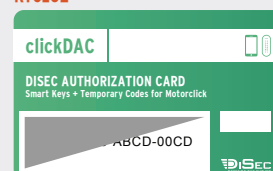
### DIMENSIONE

86 mm X 54 mm

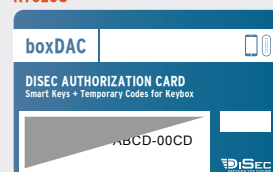
#### KTCL0



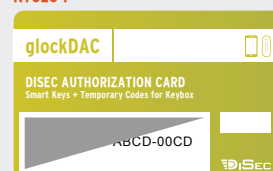
#### KTCL02



#### KTCL03



#### KTCL04



## BRIDGE | KTBRG

Bridge è un dispositivo Bluetooth e WIFI grazie al quale sarà possibile connettere ad internet qualsiasi prodotto della piattaforma Disec Cloud, controllandolo e pilotandolo, in questo modo, da remoto. Aggiungendo il Bridge ai vostri prodotti Disec, sarà possibile aprirli e chiuderli come se fossero a pochi metri di distanza, ottenendo, in tempo reale, tutte le loro informazioni di accesso.

### DIMENSIONE

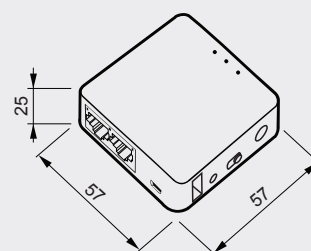
57,2 mm X 57,2 mm X 25 mm

### ALIMENTAZIONE

5V, cavo USB

### CONNETTIVITÀ

Wifi 300 Mbs (2.4 Ghz)  
802.11b/g/n  
Bluetooth 5.0





# DISPOSITIVI DI APERTURA

## KEYPAD | KTMTLTA

Keypad è una tastiera numerica wireless che permette, digitando un codice numerico di 6 cifre, l'apertura e la chiusura di tutti i dispositivi elettronici Disec. I codici creati e gestiti dall'amministratore attraverso l'APP "Motorlock", hanno un periodo di validità con calendario settimanale e fasce orarie di 24 ore. Se disponete di un B&B o di una struttura ricettiva, l'accoppiata Motorlock + Keypad vi permetterà di risparmiare tempo e chilometri perchè attraverso il Disec Cloud e un normale browser internet sarà possibile generare e inviare ai vostri visitatori Codici Temporanei di apertura. Un singolo Keypad può controllare fino a 10 diversi device.

### DIMENSIONE

58 mm X 138 mm X 29 mm

### ALIMENTAZIONE

Batteria CR17345

### CONNETTIVITÀ

Bluetooth 5.0

### ILLUMINAZIONE

Tasti retroilluminati  
Sensore ambientale



## FINGERPRINT | KTMTLFP

Fingerprint è un lettore biometrico 3D wireless che consente l'apertura e la chiusura di tutti i dispositivi Disec Tronic attraverso il riconoscimento dell'impronta digitale. Fingerprint consente l'utilizzo multidispositivo: è infatti possibile gestire più dispositivi dal medesimo lettore semplicemente registrando più impronte digitali e associando ogni impronta ad uno specifico dispositivo. Possono essere memorizzate fino ad un massimo di 400 identità, per un totale di 4000 impronte. Tutte le identità memorizzate e gestite dall'amministratore attraverso l'APP "Motorlock", hanno un periodo di validità con calendario settimanale e fasce orarie di 24 ore.

### DIMENSIONE

58 mm X 138 mm X 29 mm

### ALIMENTAZIONE

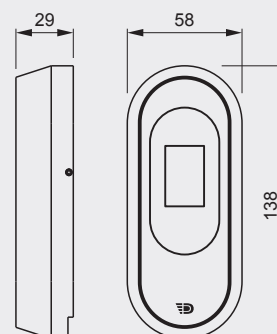
Batteria CR17345

### CONNETTIVITÀ

Bluetooth 5.0

### INDICATORE

Luminoso e sonoro



# DISPOSITIVI DI APERTURA

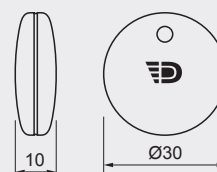
## KEYFOB | MTLKFB

Keyfob è un radiocomando dal design compatto, con tasto centrale, che permette di aprire e chiudere tutti i dispositivi Disec Tronic. Utilizzando la APP "Motorlock", i radiocomandi vengono inseriti nel controllo accessi, dando loro un periodo di validità con calendario settimanale e fasce orarie di 24 ore. Keyfob è un dispositivo radio Bluetooth alimentato da batteria a pastiglia CR2032 con sensore batteria scarica, che può comodamente essere aggiunto al mazzo di chiavi.

**DIMENSIONE**  
Ø30 mm X 10 mm

**ALIMENTAZIONE**  
Batteria CR2032

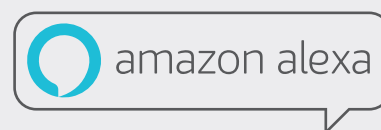
**CONNETTIVITÀ**  
Bluetooth 5.0



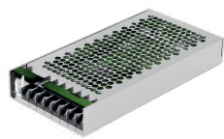
## IFTTT

L'integrazione IFTTT consente un'interazione semplice tra applicazioni e dispositivi eterogenei, automatizzandone i comportamenti. Tutti i dispositivi Disec Tronic sono compatibili con IFTTT. Grazie a questa integrazione è possibile creare delle regole tra i dispositivi smart presenti in casa, B&B o luogo di lavoro. Disec Cloud è compatibile con i maggiori assistenti vocali presenti in commercio, come Amazon Alexa e Google Assistant.

È inoltre possibile disporre di API proprietarie per integrare tutti i dispositivi Disec Tronic con i tuoi sistemi privati.

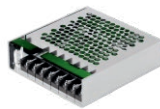


# ACCESSORI



## A4113

Alimentatore esterno 12v 300w.



## CM0046

Alimentatore mini per batteria incassata.



## KTMTLCM

Carica batteria con connettore jack magnetico.



## MTLBATMS

Kit batteria sovrapposta.



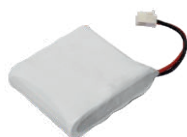
## MTLBATM

Kit batteria inserito nel profilo porta con sensore porta integrato.



## KTMTLALM

Scheda di connessione.  
(100x80x25 mm)



## CM0029

Batteria (80x70x25 mm circa).



## CM0027

Batteria (140x40x25 mm circa).



## GSMOD

Modulo GSM.  
(140x60x25 mm)



## A4209

Cavo alimentazione 3 m.



## A4207

Cavo prolunga 3 m.



## MTLCA

Cavo per aggiornamento software.



## MTLKFB

Keyfob.



## MTLKFBAL

Keyfob con alimentazione esterna.



## KEYFOB PLUS

Keyfob plus.



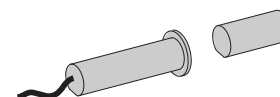
## CM0037

Sensore porta radio da applicare.



## SM2221

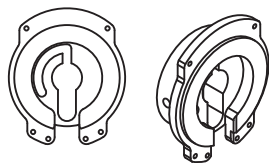
Sensore porta.



## SPR01

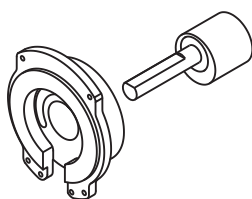
Sensore porta Ø8 mm.

# ACCESSORI



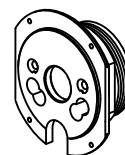
**A4229**

Attacco MTL per cilindro europeo.



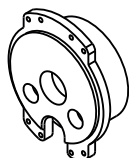
**A4439**

Attacco MTL per cilindro Ø22.



**A3814**

Attacco MTL per serrature standard Atra e Cr.



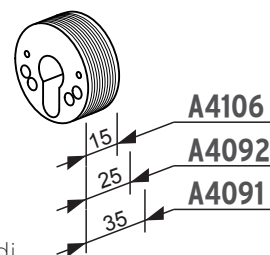
**A4738**

Attacco MTL per cilindro svizzero Ø22.



**A4739**

Attacco MTL per cilindro Assa Abloy.

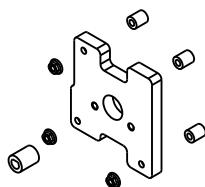


Ghiera di compensazione spessore pannello.



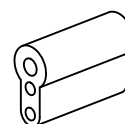
**KT4393**

Flangia adattatore porta blindata.



**KT4322**

Kit serratura Gardesa SX/DX.



**DF03MTL**

Dima foratura.



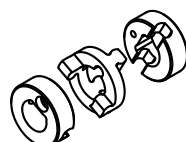
**A4669**

Dima foratura.



**A4392 A4395**

Placche speciali.  
Vedi pagina dedicata.



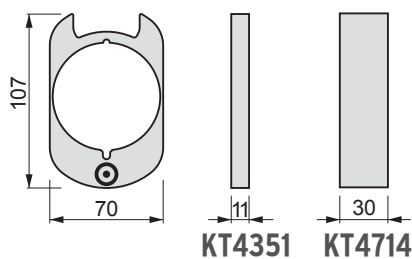
**KT4202**

Giunto cardanico MTL/cilindro.



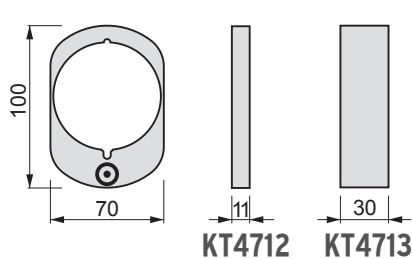
**A4574**

Giunto MTL/cilindro.



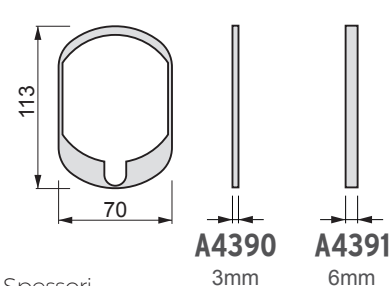
**KT4351 KT4714**

Placca decorativa con jack magnetico.



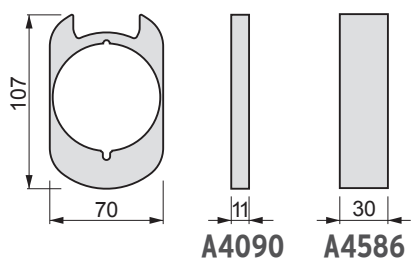
**KT4712 KT4713**

Placca decorativa con jack magnetico.



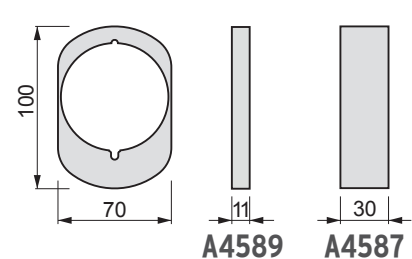
**A4390 A4391**  
3mm 6mm

Spessori.



**A4090 A4586**

Placca decorativa.



**A4589 A4587**

Placca decorativa.





**DISEC S.R.L.**  
**Prodotti Sicurezza**

**Via Enrico De Nicola, 2**  
**31058 Susegana (TV)**  
**+39.0438.453040**  
**[www.disec.it](http://www.disec.it)**  
**[disec@disec.it](mailto:disec@disec.it)**

