

Automation for Life

Motorizzazioni a risparmio energetico e ad alimentazione Solare
Elevate prestazioni, semplicità di utilizzo

2 0 1 8



Apri-cancelli a battente



EVE PRESTIGE line

Una scelta di stile per te e la tua casa.

L'elegante design si combina con materiali di prestigio, definendo il nuovo stato dell'arte nell'automazione per cancelli a battente. Robusto ed altamente affidabile EVE è il nuovo attuatore elettromeccanico Ducati. Essenzialità meccanica: un'unica riduzione per la massima efficienza meccanica per elevate prestazioni in qualsiasi clima anche con utilizzo intensivo.

consumo in stand-by
solo 0,007A



I-BOX PRESTIGE line

L'esclusiva centrale di comando in acciaio inox personalizza con un tocco di classe il tuo impianto. Il vano per l'alloggio di una batteria è integrato.

Molteplici funzioni avanzate disponibili quali SOFT STOP, inversione di marcia etc. Il sistema di rilevamento degli ostacoli garantisce la sicurezza di tutta la famiglia

Tre modalità di alimentazione possibili:
- da rete 230V ac (trasformatore toroidale integrato)
- da batteria d'emergenza per funzionamento in caso di black-out
- da pannello solare per un utilizzo 100% autonomo ed ecologico



EVE 900T per ante fino a 5m
EVE 900 per ante fino a 4m

Fine corsa meccanici integrati permettono di regolare a piacere la posizione delle ante a cancello chiuso/aperto



EVE LOCK
Sistema di sblocco manuale d'emergenza protetto da chiave



Inserimento cavo coassiale con tenuta anti-torsione

I dettagli definiscono il tuo stile, con EVE valorizzi il tuo cancello d'ingresso aumentando il valore della tua proprietà. La robusta scocca in alluminio pressofuso verniciato è personalizzabile nel colore che desideri.



Le staffe di fissaggio con sistema multi-posizione permettono di adattarsi a molteplici tipologie di struttura.



SW *Just open it® line*

Ideale per cancelli leggeri



Attuatore telescopico **SW400T** per anta max. 2,6m
Attuatore lineare **SW400** per anta max. 1,8m

HC *Just open it® line*

Il classico vintage design



Attuatori telescopici
HC312 per anta max. 2,5m
HC412 per anta max. 3,5m
HC512 per anta max. 4m
HC612 per anta max. 5m
Attuatori lineare
HC418 per anta max. 2m
HC518 per anta max. 2,5m
HC618 per anta max. 3m

EVO *Just open it® line*

Design moderno con finiture effetto acciaio inox



Attuatore telescopico **EVO700T** per anta max. 4m
Attuatore lineare **EVO700T** per anta max. 5m

ARTIKO **PRESTIGE** *line*



Motorizzazione a braccio articolato con centrale di comando integrata. Unità completamente autonoma il cui movimento non sforza i cardini del cancello. La motorizzazione ideale per cancelli antichi e delicati od ove le dimensioni del pilastro non permettono l'utilizzo di attuatori lineari o telescopici. Per ante fino a max.3m. Ideali per utilizzo intensivo in qualsiasi clima.

KONTROL *Just open it® line*

Centrali di comando con vano alloggiamento batterie integrato



Centrali di comando con doppio isolamento elettrico. L'utilizzo di trasformatore toroidale garantisce l'alta affidabilità nel tempo e la massima sicurezza elettrica. Funzioni avanzate e semplicità di regolazione.

Centrale di comando entry level per automatizzare con semplicità il vostro cancello



Centrale di comando 12V compatta ed essenziale. Massima tenuta all'acqua con grado IP55. Ideale per utilizzo su cancelli piccoli e leggeri. Funzioni essenziali per la massima semplicità d'installazione e impiego.

GEO **PRESTIGE** *line*



Motorizzazione interrata offre una soluzione completamente invisibile ideale su cancelli ornamentali. Motoriduttore installato sotto il suolo in apposite casse, permette l'apertura delle ante fino a 180°. Per ante fino a 2,5m di larghezza. Non avendo un ingombro fuori terra è compatibile con qualsiasi struttura. Ideale anche in caso di pilastri molto grandi e profondi.

Apri-cancelli scorrevoli



SLIDE *Just open it® line*

Motorizzazione dal design compatto è ideale per motorizzare cancelli scorrevoli di tipo residenziale o commerciale. I fine corsa magnetici garantiscono un accurato controllo del movimento e grande affidabilità anche con utilizzo intensivo.

Le versioni con potenti motori 24V DC Motor con funzione SOFT START / SOFT STOP garantiscono una partenza ed un arresto dolce del cancello smorzando la forza d'inerzia accumulata.

Ideale per cancelli pesanti e molto scorrevoli.

Misure esterne: 18 x 33 x 23 cm h

Cancelli leggeri

SLIDE 446 con motoriduttore 12V ideale per cancelli fino a 400 kg con tecnologia **DUCOSOL**



Cancelli leggeri-medi

SLIDE 843 con motoriduttore 24V 300W ideale per cancelli fino a 800 kg con funzione **SOFT STOP**



Cancelli pesanti

SLIDE 1043 con motoriduttore 24V 500W ideale per cancelli fino a 1000 kg con funzione **SOFT STOP**



Rack 8612 FE

cremagliera in acciaio modulo M4 lunghezza 1m

Rack 8612

cremagliera in Hostaform® M4 lunghezza 0,5m



Consumo in stand-by:
solo 0,007A

La versione con alimentazione solare ti offre le prestazioni di cui hai bisogno, quando ne hai bisogno in totale autonomia energetica e con assoluta affidabilità. Fino a 50 cicli al giorno garantiti

Vano integrato per alloggiare 1 batteria 12V 7A garantisce il funzionamento autonomo in caso di black-out

Sistema di sicurezza con rilevamento amperometrico degli ostacoli. Testato e certificato in conformità con le vigenti normative europee.

PLAK 8700

Piastra di fissaggio al suolo permette una comoda regolazione laterale e in altezza del motoriduttore



Semplicità meccanica per offrire alte prestazioni, efficienza e affidabilità in qualsiasi condizione atmosferica.

Equipaggiato con motori in corrente continua a doppio isolamento elettrico fabbricati internamente.

Comodo sblocco permette di movimentare il cancello manualmente in caso di necessità.



TOWER PRESTIGE *line*

Quando pensi alla tua casa, ambisci al meglio. Impareggiabile bellezza, linearità e materiali pregiati distinguono lo stile unico di Tower, la nuova linea di motorizzazioni per cancelli scorrevoli ad alte prestazioni. Efficienza, robustezza in qualsiasi clima fanno di questa motorizzazione una soluzione ideale per i contesti più esigenti. Aumenta il valore della tua proprietà, offrendoti un livello di confort e sicurezza ineguagliati.



TWB

TOWER B

Con il suo design compatto ed essenziale, in una preziosa scocca in acciaio inox, TOWER B si distingue per uno stile minimalista ma è capace di motorizzare cancelli fino a 1000 kg di peso e 20 m di lunghezza. Misure esterne 18 x 13 x 40 cm h



Fine corsa magnetici: per un arresto preciso e assoluto



TWA

TOWER A

Suntuosa ed elegante motorizzazione in acciaio inox con 2 vani alloggiamento per batterie è la soluzione ideale per impianto alimentato da pannello solare 100% autonomo o con batteria d'emergenza per funzionamento in caso di black-out.

Misure esterne 18 x 13 x 64 cm h



Centrale di comando

Vano per alloggiamento batterie

Motoriduttore



Aprigarage



FLEX PRESTIGE line

Una nota di personalità distingue Flex, la motorizzazione per porte basculanti o sezionali, nata per offrire solidità e affidabilità di funzionamento nel tempo.

La batteria d'emergenza integrata permette di aprire il vostro garage anche in caso di black-out.

La funzione Soft Start-Soft Stop, preserva la vita delle parti meccaniche garantendo elevata affidabilità nel lungo periodo

La potente luce di cortesia vi offre il confort di entrare nel vostro garage in sicurezza

Fine corsa elettrici permettono una semplice regolazione della posizione di arresto del motore



Potente motoriduttore 24V prodotto internamente con modulo 1,25 offre le massime prestazioni anche su porte di grandi dimensioni grazie all'elevata forza di sollevamento: 120kg

UP Just open it® line

Motorizzazione con installazione a soffitto ideale per porte sezionali, basculanti con bilanciamento a contrappesi* laterali o a molle.

Disponibile sia nella classica versione con trazione a catena o nella nuova versione a cinghia per maggiore silenziosità senza pregiudicare la forza di sollevamento. La robusta cinghia è rinforzata con cavi d'acciaio e garantisce elevata tenuta ed affidabilità negli anni.

Il comodo sistema di sblocco, azionabile sia dall'interno che dall'esterno del garage, permette di movimentare manualmente la porta in caso di emergenza.



*richiede l'utilizzo dell'accessorio 992012

8990 SOLAR Just open it® line

Motorizzazione ad alimentazione SOLARE 100% autonoma ideale per box dove non è disponibile l'alimentazione da rete elettrica



Dissuasore di posteggio

Innovativa barriera automatica 100% autonoma con 2 brevetti internazionali.

Comandato da radiocomando offre una soluzione semplice, compatta e intelligente per prevenire che altrui veicoli sostino abusivamente sul vostro posteggio privato o che possano accedere al vostro viale o passo carraio privato.

Alimentato da batteria, è dotato di un'innovativo sistema di risparmio energetico che ne permette un funzionamento indipendente da rete elettrica con un' autonomia di 2 anni prima di dover ricaricare la batteria con l'alimentatore in dotazione.

Un sistema Unico e brevettato.

Una soluzione intelligente e semplice che si installa in pochi minuti!

MY PARK

Just open it® line

Consumo in stand-by:
solo 0,0003A



Ogni dissuasore può essere gestito da un massimo di 10 radiocomandi. Ogni radiocomando può gestire indipendentemente fino a 4 diversi dissuasori.



La tecnologia Ducati di risparmio energetico rende i dissuasori MyPark affidabili quanto un sistema alimentato da rete elettrica.

Può essere installato al coperto o all'esterno. Dotato di guarnizione garantisce la tenuta all'acqua. Radioricevitore con ibrido a basso consumo di altissima qualità: garantisce una buona ricezione del radiocomando a distanza.

Indica all'utente quando è necessario ricaricare la batteria fermando, durante la manovra, l'arco a 45° per alcuni secondi

Si fissa facilmente al suolo con 2 tirafondi. Un sistema di protezione impedisce l'asportazione o il furto del dissuasore.

Realizzato con robusta scocca in alluminio pressofuso verniciata.

Un sistema di sblocco permette la movimentazione manuale dell'arco. Sistema anti-shock, l'arco in acciaio dotato di molla, è parzialmente elastico in modo da assorbire lievi colpi frontali o laterali.

Dimensioni: 40 x 45 x 50cm h



Il kit contiene:

- 1 dissuasore di posteggio
- 1 batteria ricaricabile 12V 5A
- 1 radiocomando rolling code
- 1 alimentatore carica-batteria
- 2 tirafondi di fissaggio
- 1 chiave per sblocco manuale

Apri-persiane



Persy *Just open it® line*

persy® è FACILE

La soluzione versatile, flessibile e completa per controllare e gestire l'automazione per persiane e scuri battenti, adatto a qualsiasi tipo di persiane in legno, alluminio, ferro o pvc. S'installa sull'architrave (minimo spazio richiesto: 8 cm) e si adatta a qualsiasi misura larghezza di persiana, dalle persiane monoanta da di min. 46 cm, o persiane doppia anta da min. 69cm a max 150cm di larghezza architrave.

persy® è SMART

La risposta intelligente alla problematica di dover motorizzare persiane pre-esistenti.

Nei casi di edifici storici o ove il costo di un impianto elettrico scoraggerebbero chiunque dall'automatizzare le proprie persiane, PERSY offre una soluzione unica, eco-compatibile, non invasiva e ad un costo estremamente contenuto.

Con un assorbimento in stand-by di soli 0,0003A, persy è ideato per essere alimentato anche solo da una semplice batteria ricaricabile integrata che garantisce fino a 18 mesi di autonomia energetica

persy® è SOLAR

Rendi il tuo impianto auto-sostenibile e azzera i costi elettrici dalla tua bolletta energetica.

100% di autonomia energetica.

PERSY è studiato per essere alimentato anche da un apposito pannello solare specificatamente ideato per il minimo impatto estetico.



Lo sblocco manuale è semplice ed immediato. basta sollevare la leva e per poter movimentare la persiana manualmente.

Se Persy è fissato in alto, un cavo collegato alla leva facilita lo sblocco manuale.

Consumo in stand-by:
solo 0,0003A



Adatto per ogni tipo di persiana a muro:

1 anta battente da 46cm a 100 di larghezza architrave

2 anta battenti da min. 69 a 200 cm di larghezza architrave



persy® è **PROTEZIONE**

Il motoriduttore irreversibile mantiene ferme le persiane in posizione aperta o chiusa, offrendo una protezione integrata nel dispositivo stesso.

Per proteggere da tentativi di effrazione la tua casa e la tua famiglia, puoi aggiungere la speciale elettroserratura Persy-lock che si integra perfettamente all'interno del profilo. Nessun impatto visivo e una perfetta estetica del prodotto. E' anche disponibile un elettro-chiavistello con lungo perno in acciaio inox per garantire la totale sicurezza anche sulle persiane di maggiori dimensioni.

Nella Versione Persy PRO, un sensore integrato ti conferma la reale chiusura della persiana dandoti un feedback-di posizione anche se ti trovi fuori casa.

Allarme sirena integrata: In caso di effrazione un allarme acustico ti avvisa del pericolo. per ulteriore sicurezza, Persy può anche essere collegato e integrare il tuo impianto di allarme.

persy® è **SICUREZZA**

Dotato di sistema di rilevamento degli ostacoli in conformità con la direttiva europea anti-pressione EN12453 EN12445 garantisce la sicurezza d'uso di tutta la famiglia. In caso di contatto con un ostacolo il movimento viene immediatamente interrotto.

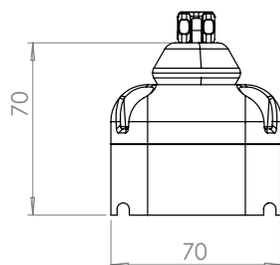
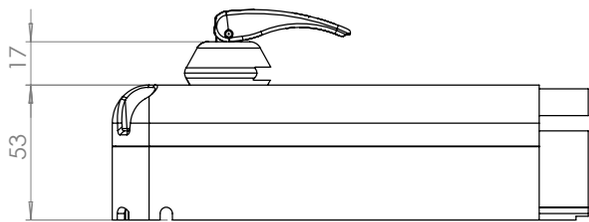
persy® è **SISTEMI DI COMANDO INTEGRATI**

Potrai scegliere tu se comandare l'apertura delle tue persiane da un pulsante, da un radiocomando, o da cellulare. Gestione versatile: puoi scegliere se aprire una alla volta le singole persiane o decidere di comandare la chiusura di tutte le persiane con un solo click da un unico dispositivo. Un sistema integrato e intelligente che ti semplifica la vita.

persy® è **ECO**

Per una migliore efficienza energetica, pianifica, in inverso, la chiusura automatica delle persiane al tramonto e riduci del 10% i consumi di riscaldamento.

In estate, un sensore può comandare la chiusura delle persiane esposte al sole e ridurre il calore interno di 9°C.



Richiede uno spazio di ingombro su architrave di minimo 8cm. Dove non è possibile si può incassare la motorizzazione all'interno dell'architrave



persy® è **STILE**

Grazie al minimo ingombro laterale di soli 7cm, Persy® può essere installato sulla quasi totalità di strutture esistenti.

I motori sono coperti da un profilo di lunghezza regolabile che si integra con discrezione in qualsiasi struttura architettonica.

Batteria e centrale di comando sono integrati permettendo un'installazione rapida e semplice senza necessità di nessuna predisposizione.



Accessori di sicurezza

KOL

KOL colonnine indipendenti con finitura acciaio inox con fotocellule di sicurezza integrate
Disponibile in 3 altezze: 45, 70, 120cm h

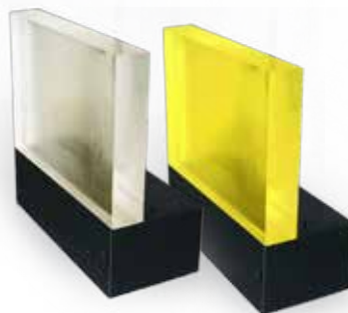
La fotocellula rimane nascosta all'interno della colonna e il suo posizionamento in altezza è facilmente regolabile.

Una soluzione esteticamente perfetta, ideale nel caso di terreni in pendenza.

Un raggio infrarosso modulato viene trasmesso da fotocellula trasmittente a fotocellula ricevitore. Nel caso in cui, durante la fase di chiusura del cancello, un ostacolo interrompa il raggio infrarosso, il cancello si riapre, prevenendo il contatto con l'ostacolo.

Una luce a LED di cortesia può essere integrata nelle colonnine per darvi ancora maggior confort ogni volta che rientrerete a casa. All'apertura del cancello i LED illumineranno il viale di accesso.

QUBO



HC



FLASH



I lampeggianti forniscono un'avviso visivo della porta in movimento. Lampeggio veloce in fase di chiusura e lampeggio lento in fase di apertura. L'antenna **STILO** può essere integrata al lampeggiante per aumentare la portata di ricezione dei radiocomandi.

D-DOME

Videocamere stand-alone con slot integrata per memoria di registrazione, monitoraggio remoto visibile mediante App direttamente da Smartphone.

Visione diurna-notturna
Il modello D-DOME permette brandeggio completo a 360° comandabile da smartphone con un semplice tocco.



LASER

Fotocellule di sicurezza in acciaio inox. l'elegante design ultra-piatto le rende ideali per il fissaggio diretto a parete o sul pilastro. Minimo ingombro laterale: solo 2cm.



KOL120 può integrare anche un comando di apertura a chiave o elettrico RFID



Dispositivi di comando



PULT

Quando si tratta di comandare il movimento della tua motorizzazione, quello che cerchi è un a risposta immediata ai tuoi comandi. I radiocomandi sono la soluzione più semplice per comandare qualsiasi sistema automatico con tempi di risposta immediati. Disponibili con 2 o 4 canali di trasmissione i radiocomandi Ducati offrono un esclusivo sistema di rolling code con oltre 3 bilioni di combinazioni, che invia un nuovo codice ogni volta che premi il radiocomando. Per la massima sicurezza da interferenze radio.



RIXY

Radio ricevitori a 1, 3 e 4 canali con capacità di memoria fino a 120 radiocomandi. Utile per aumentare la capacità di memoria di qualsiasi motorizzazione Ducati con codifica rolling code o per comandare dispositivi terzi con i radiocomandi Ducati.



TASTY

Le tastiere radio rolling code permettono di comandare qualsiasi motorizzazione Ducati mediante l'invio di una trasmissione in radio-frequenza. un codice personale a 4 cifre protegge l'invio del comando. adatto per installazione all'esterno, può essere applicata direttamente sul muro o su pilastro. modelli disponibili a 10 canali di radiotrasmissione Funziona fino a 30 m di distanza.



GSM modulo

Vuoi comandare la tua motorizzazione dal tuo cellulare anche se sei fuori casa? Basta una telefonata gratuita ovunque tu ti trovi. Un SMS di notifica dell'avvenuto comando può essere inviato al tuo cellulare per un totale controllo delle manovre effettuate.



GSM Citofoni

I citofoni GSM permettono un totale controllo del tuo ingresso. Puoi rispondere a chiunque suoni al tuo citofono direttamente dal tuo cellulare, ovunque tu ti trovi. Premendo un semplice tasto potrai comandare l'apertura del cancello anche durante la conversazione. I citofoni GSM per utente singolo o multi-utente possono essere alimentati dalla stessa centralina del tuo cancello ed anche abbinati ad apricancelli ad alimentazione solare, perfetti anche ove non è presente alimentazione da rete elettrica



Citofono GSM per condominio

Citofono GSM monoutente

WI-FI Apps...

Vuoi comandare l'apertura delle tue persiane dal tuo smartphone?

Presto disponibile, Il comando da smartphone mediante App è ideale per comandare le tue motorizzazioni dove è presente una rete Wi-fi /internet.



la nostra sede



Sviluppo elettronica



Made in Italy

100%
pensato, studiato, progettato e
fabbricato in Italia



produzione motore elettrico



particolari meccanici su CNC



produzione ingranaggi



rullatura alberi

Ducati Home Automation ®
Automazione cancelli
via Cassani snc
43036 Fidenza (Parma) Italia

+39-0524-527967

+39-335-1022019

info@ducatihome.it

ducatihome.it