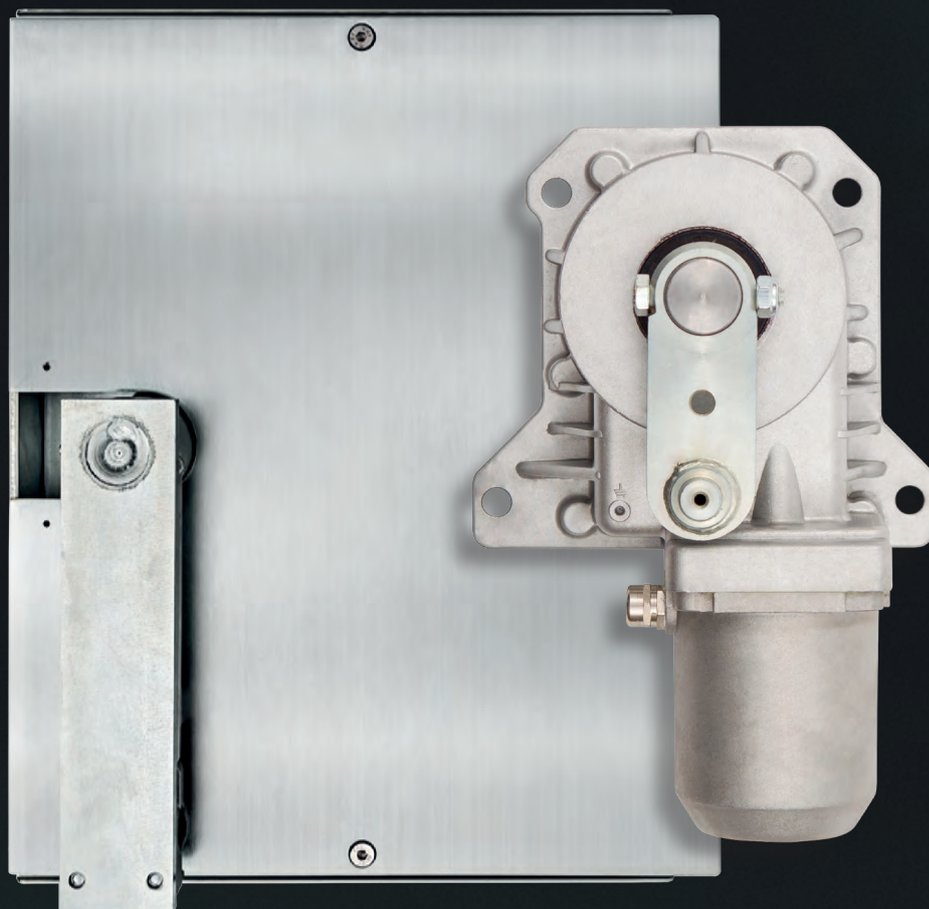


ipdoor



# IDRO

ATTUATORE INTERRATO PER ANTE BATTENTI

---

SWU



## ATTUATORE MECCANICO INTERRATO

Idro rappresenta la soluzione ideale per l'automazione di cancelli a battente fino a 3 metri, con un design interrato che assicura massima discrezione e integrazione estetica. Disponibile in versioni a 24V e 230V, anche con lubrificazione a bagno d'olio, Idro combina silenziosità, affidabilità e durata, adattandosi perfettamente sia a contesti residenziali che condominiali.

### DESIGN

Con la sua struttura interrata, Idro si integra perfettamente nell'ambiente circostante, mantenendo inalterato l'aspetto estetico del cancello. La cassa di fondazione zincata, disponibile anche in INOX su richiesta, garantisce una protezione ottimale contro gli agenti atmosferici.

### ELETTRONICA

Idro offre una programmazione semplice e intuitiva grazie alle schede di comando per le versioni a 24V e 230V. Il rallentamento in apertura e chiusura può essere regolato per garantire movimenti fluidi e sicuri, mentre la versione a 24V supporta l'aggiunta di un kit di carica batterie per operare anche in assenza di corrente.

### MODULARITÀ

La modularità di Idro si esprime nella disponibilità di diverse versioni per soddisfare ogni esigenza di installazione, con cavi da 2m o 10m e la possibilità di aggiungere stop meccanici regolabili. L'opzione dello sblocco con catena permette l'apertura dell'anta fino a 180°.

### MECCANICA

Idro è progettato per garantire la massima silenziosità e una lunga durata, grazie alla scelta di materiali di alta qualità e alla struttura in alluminio pressofuso. La cassa di fondazione zincata assicura stabilità e resistenza nel tempo.

## VARIANTI



ZINCATO



INOX

# CARATTERISTICHE TECNICHE

	SWU233000000	SWU230L3000N01	SWU243000000	
CARATTERISTICHE MECCANICHE	PORTATA	3m	3m	3m
	TENSIONE DI ALIMENTAZIONE MOTORE	230VAC	230VAC	24VDC
	GRADO IP	IP67	IP67	IP67
	PESO	10,0kg	11,0kg	9,2kg
	TEMPERATURA DI FUNZIONAMENTO	-20/+55°C	-20/+55°C	-20/+55°C
	TEMPO DI APERTURA	18,0sec	18,0sec	18,0sec
	ASSORBIMENTO	2,10A	2,10A	3,50A
	POTENZA MASSIMA ASSORBITA ALLO SPUNTO	300W	300W	80W
	SPINTA	370N	370N	320N
	INTERMITTENZA DI LAVORO	30%	40%	50%
CONDENSATORE	10µF	10µF	x	



375 mm

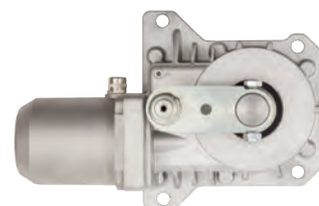


320 mm

345 mm



121 mm



225 mm

335 mm

# ESPLORA TUTTE LE FUNZIONALITÀ E LE OPZIONI

## 1 FLESSIBILITÀ DI INSTALLAZIONE

Disponibilità di versioni con cavo da 2m o 10m e cassa di fondazione INOX su richiesta, per una perfetta adattabilità a ogni contesto installativo.

## 2 SILENZIOSITÀ OPERATIVA

Massima silenziosità durante il funzionamento, rendendo Idro la scelta ideale per ambienti residenziali dove il silenzio è un valore aggiunto.

## 3 AFFIDABILITÀ E SICUREZZA

La struttura robusta e i materiali di qualità garantiscono affidabilità e sicurezza nel tempo, con la possibilità di installare stop meccanici regolabili e il rallentamento in apertura e chiusura.



LEVA SBLOCCO MANUALE DI FACILE UTILIZZO

# L'ECOSISTEMA INTEGRATO DI CONTROLLO ACCESSI

- ✓ GESTIONE REMOTA DELLA CONGIERGE
- ✓ LOG DEGLI ACCESSI PER MONITORAGGIO
- ✓ INTEGRAZIONE CON ASCENSORI KONE

KONE



SCOPRI DI PIÙ

## 1 DISPOSITIVI DA ESTERNO

Chiamata da videocitofono;  
Controllo apertura varchi;  
Controllo accessi per residenti e dipendenti;  
Credenziali temporanee per gli ospiti;

## 2 DISPOSITIVI DA INTERNO

Risposta a chiamate dal videocitofono;  
Comando di apertura;  
Controllo degli scenari di domotica;

## 3 SOFTWARE PER GESTIONE REMOTA

App mobile con UX migliorata;  
App Desktop PC per utilizzo centralizzato;  
Gestione dei servizi di concierge;

## 4 INTERFACCIA API

Interazioni sia in cloud che locali con dispositivi di terze parti.



I nostri prodotti sono progettati per integrarsi perfettamente con il sistema IpDoor, grazie al WiFi opzionale. Questa sinergia offre vantaggi fondamentali per un controllo ottimale ed una gestione avanzata degli accessi.

## INTEGRAZIONE

Grazie alla tecnologia IP e alle API aperte, il sistema IpDoor dispone di un'elevata flessibilità di progettazione, consentendo di integrare sistemi di terze parti in modo sicuro e flessibile.

Questo permette di espandere e personalizzare, con altri dispositivi smart, un progetto senza limitazioni, arricchendo la vita quotidiana con comfort e tecnologia all'avanguardia.

## DIAGNOSTICA IN TEMPO REALE

Il monitoraggio dello stato e delle funzionalità avviene in tempo reale. Questo sistema avanzato fornisce dati e informazioni dettagliate sull'operatività dell'impianto, permettendo una manutenzione efficiente e una rapida risoluzione di eventuali problemi o malfunzionamenti. La diagnostica predittiva e la

manutenzione sono facilitate dallo sviluppo di un sistema affidabile, gestito attraverso una console proprietaria, garantendo così un'esperienza utente ottimale e una gestione semplificata dell'assistenza, anche da remoto grazie all'intuitiva app di controllo e monitoraggio.

## DOMOTICA E SCENARI

IpDoor consente la creazione di scenari automatizzati per la gestione degli accessi, garantendo una maggiore sicurezza e un controllo più flessibile e personalizzato. IpDoor trasforma ogni ambiente in uno spazio più connesso e reattivo alle esigenze individuali, creando flussi di transito e automatismi che

consentono l'ingresso e lo spostamento in modo fluido. Facile, come arrivare a casa, vedere la porta d'ingresso che si apre, le luci del vialetto che si accendono, la porta d'entrata che si apre e l'ascensore già pronto per portarmi al piano della mia abitazione.

MADE IN ITALY

DESIGN BY MISURAUNO.IT

ipdoor

IPDOOR IS A BRAND OF XM WORLD



**IpDoor S.r.l.**

Via A. Ferrero, 9  
35133 - Padova | Italy

(+39) 049 825 6725  
info@ipdoor.com

**IPDOOR.COM**

VER.01/2024

