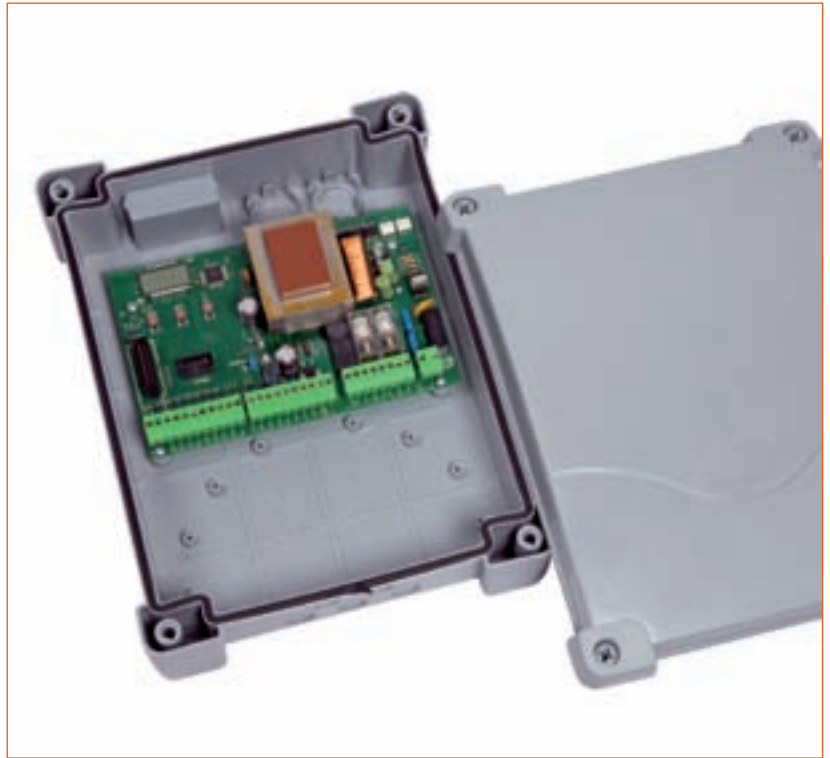




City1

Centrale di comando digitale 230V per cancelli a battente (singola e doppia anta) e scorrevoli

- Programmazione tramite 3 pulsanti e display
- Alimentazione per 2 motori monofase 230V
- Connettore ad innesto per ricevitore radio modulare
- Gestione di start, start pedonale, stop da trasmettitore
- Gestione canale ausiliario con modulo opzionale luci di cortesia da trasmettitore
- Test dei dispositivi di sicurezza prima di ogni apertura
- Uscita lampeggiante 230V (utilizzare lampeggianti con intermittenza)
- Uscita luce di cortesia con modulo opzionale
- Funzione di auto-apprendimento dei tempi di lavoro
- Funzione rilevamento ostacoli con 10 livelli di sensibilità
- Contatore cicli di funzionamento, con impostazione della segnalazione di manutenzione
- Rallentamento delle ante nella zona di fine corsa per impedire chiusure rumorose e rimbalzi
- Soft start delle ante nella fase di apertura (tempo programmabile)
- Monitoraggio dello stato ingressi tramite display
- Disponibile anche nella versione CITY1-ECD che permette il controllo di motori equipaggiati con ENCODER
- Connettore ADI per la connessione dei moduli opzionali LUX2, CL1+, WES-ADI (solo CITY1-ECD)



230V digital control unit for swing gates (single and double leaf) and sliding gates

- Programming achieved using 3 program buttons and display
- 230V power supply for 2 single-phase motors
- Plug-in adaptor for modular radio receiver
- Start, pedestrian Start and Stop controls from transmitter
- Auxiliary channel with optional courtesy light module management from transmitter
- Safety device test before any opening
- 230V flashing light output (use flashing lights with intermittence)
- Optional module courtesy light output
- Self-learning operating time function
- Obstacle detection function with 10 sensitivity levels
- Operational cycle counter, with programmable maintenance reminders
- Leaf slow-down function in limit switch area to prevent noisy closures and rebounds
- Slow start function during opening (programmable time)
- Monitoring of input status using the display
- Available in the 230V CITY1-ECD version allowing the control of motors equipped with ENCODER
- ADI connector for connecting LUX2, CL1+, WES-ADI (CITY1-ECD only) optional modules

Mod.	Cod.
CITY1	12G010
CITY1-ECD	12G033

Caratteristiche tecniche • Technical features

Alimentazione	Power supply	230Vac - 50Hz
Carico max motori	Max motors load	2 x 700W
Ciclo di lavoro	Working cycle	40%
Carico max accessori 24V	Max 24V accessory load	10W
Temperatura di lavoro	Working temperature	-20 ÷ +60°C
Fusibile di protezione	Protection fuse	F1 = 5A
Dimensioni	Dimensions	295 x 230 x 100 mm
Peso	Weight	1600g
Grado di protezione	Protection degree	IP55