

EASY3

Centrale di comando analogica per serrande avvolgibili equipaggiate con 1 motore monofase 230V.
Ricevitore integrato

Analogue control unit for rolling shutters equipped with one 230V single-phase motor.
Built-in receiver



PLUS PLUS

- Regolazioni e programmazione tramite pulsante e led
- Ricevitore radio integrato in grado di memorizzare 18 trasmettitori a rolling code
- Disponibile in versione 433,92 MHz o 868,30 MHz
- Ingressi di up, stop, down
- Gestione di up, stop, down e luce di cortesia da trasmettitore
- 1 ingresso per fotocellule con funzione di auto test
- 1 ingresso per bordi sensibili di sicurezza meccanici o resistivi con funzione di auto test
- 1 ingresso di emergenza (antincendio)
- Uscita 24V per alimentazione accessori
- Uscita per lampeggiante/luce di cortesia 230V
- Monitoraggio dello stato ingressi tramite led
- Connettore per i moduli 171226 (adattatore per pulsantiera) e 35B025 (WES-EASY per il controllo dei dispositivi di sicurezza via radio)
- Possibilità di installare il coperchio con pulsantiera (cod. 171224), che abbinato ai moduli descritti sopra permette di comandare la centrale
- Adjustment and programming by push-button and led
- Built-in radio receiver able to store 18 rolling code transmitters
- Available in 433.92 MHz or 868.30 MHz version
- Up, stop, down inputs
- Up, stop, down and courtesy light controls from transmitter
- 1 photocell input with self-test function
- 1 mechanical or resistive safety edge input with self-test function
- 1 emergency (fire alarm) input
- 24V accessory power supply output
- 230V flashing light/courtesy light output
- Monitoring of input status shown by LEDs
- Connector for 171226 (keypad adapter) and 35B025 (WES-EASY for radio control of safety devices) modules
- Option to install the cover with keypad (code 171224), making it possible to control the control unit, when used in combination with the aforementioned modules

MODELLO MODEL	CODICE CODE
---------------	-------------

EASY3	12C010
-------	--------

EASY3-868	12C037
-----------	--------

CARATTERISTICHE TECNICHE TECHNICAL FEATURES

	12C010	12C037
Alimentazione Power supply (V / Hz)	230 - 50	
Carico massimo motore Maximum motor load (W)	1100	
Carico massimo accessori 24V Maximum 24V accessories load (W)	3	
Temperatura di esercizio Working temperature (°C)	-20 ÷ +60	
Fusibile di protezione Protection fuse (A)	F1 = 5	
Dimensioni Dimensions (mm)	170 x 185 x 70	
Peso Weight (g)	800	
Grado di protezione Protection degree (IP)	55	