

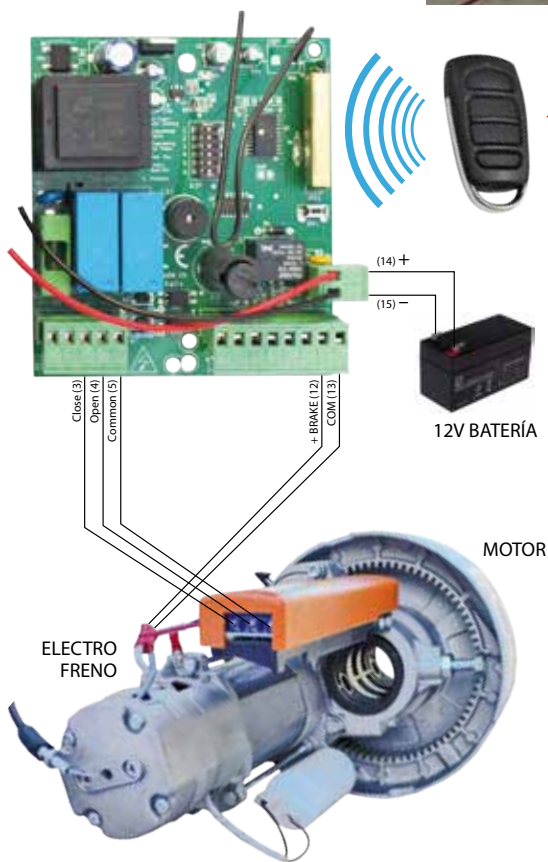
Unidades de control universales/
Unidad de control con electrofreno con control remoto
 para persianas motorizadas

SH230POWER

NOVEDAD



SH230POWER es una unidad de control electrónica con receptor integrado compatible con todos los códigos fijos de 433 MHz y algunos códigos rodantes de 433 MHz*. Su particularidad es la capacidad de controlar y liberar el freno eléctrico de los motores de persiana incluso en caso de corte de corriente de 230 V, gracias a una batería tampón. La función se activa pulsando simultáneamente 2 botones por más de 3 segundos.



Características técnicas:

- Alimentación: 230 Vca 50 +/-10
- Potencia del motor: 750 W
- Tiempo de funcionamiento: programable máx. 2 minutos 30 segundos
- Tiempo de cierre automático: programable máx. 3 minutos
- Desbloqueo electrofreno a través de radio fijo 60 seg.
- Entrada de banda de seguridad 8K2 o lo NC
- Combinaciones de códigos: 72 millones de códigos
- Programación de códigos vía radio: autoaprendizaje
- Frecuencia: 433,92Mhz
- Sensibilidad: superior a -100dbm
- Alcance de recepción: estándar 50m (10m hombre muerto)
- Antena: integrada
- Batería: 12V 1.2Ah (incluida)
- Dimensiones: 145x195x50 mm
- Temperatura de funcionamiento: 0°C, +70°C

(*) ver las instrucciones para modelos compatible



APE - 528 / 0225

SH230POWER - unidad de control para persianas enrollables

APE - 528 / 3040

SH4 - Transmisor de 4 canales frecuencia de los canales 433,92 MHz para línea SH