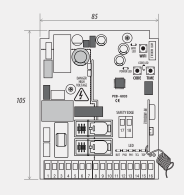
MV1WIFI-01



DISEÑOS TÉCNICOS



CARACTERÍSTICAS

- La central MV1WiFi es adecuada para motor de puerta corredera hasta 1200W.
- La unidad de control almacena hasta 300 transmisores diferentes de 433 MHz.
- Cierre automático; apertura peatonal; freno de motor; desaceleración, etc.
- El instalador minimiza el tiempo de instalación ajustando la configuración de la unidad de control a través del teléfono celular.
- Después de configurar, el instalador puede compartir el dispositivo con el usuario final de forma rápida y sencilla.
- El instalador puede hacer soporte técnico a los clientes desde cualquier lugar.
- El usuario final puede operar la puerta desde cualquier lugar. Puede configurar escenarios y escenas, puede hablar con Google Assistant o Alexa para operar la puerta.
- El usuario final puede compartir fácilmente el dispositivo con familiares o amigos.

CARACTERISTICAS TECNICAS

ALIMENTACIÓN TARJETA	230VAC /50 Hz
MÁX. POTENCIA NOMINAL DEL MOTOR	1200W
SALIDA DE LUZ INTERMITENTE	230VAC
ALIMENTACIÓN FOTOCELULAS	24VDC/ 100mA
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-20°C ~+60°C
RECEPTOR INCORPORADO	433.92 Mhz Fixed Code / Rolling Code
CAPACIDAD MÁX. DE MEMORIA	300 Códigos
PROTOCOLO WiFi	IEEE802,11/2,4GHz

EMBALAJE

Tamaño del paquete: 175*145*60mm Peso del paquete: 0,225 Kg

