

Módulo de acceso inalámbrico con teclado y lector RFID - gris

Código: JA-153E-GR

El JA-153E es un módulo de acceso bidireccional e inalámbrico, con teclado y lector RFID, para el control del sistema de alarma. Contiene un segmento de control JA-192E y si necesario puede estar equipado de hasta 20 de estos segmentos, posibilitand



Descripción del producto:

Posee la función de activación radial inteligente SRW (Smart Radio Wake) que posibilita terminar automáticamente el régimen de dormir (sleep) en el sistema protegido durante el retraso de entrada. El modulo es alimentado con pilas alcalinas. Ocupa una posición en el sistema.

Información técnica:

Alimentación:	2 pilas alcalinas AA 1,5 V
Durabilidad típica de las pilas:	1 ano
Frecuencia de funcionamiento:	protocolo bidireccional Jablotron 868 MHz
Alcance de comunicación:	200 metros
Dimensiones:	102 × 76 × 33 mm
Nivel de protección:	nivel 2, EN 50131-1, EN 50131-3, EN 50131-6
Ambiente según	EN 50131-1, EN 50131-3: II, interior
Temperatura de funcionamiento:	-10 °C hasta +40 °C