



JA-152E Módulo de acceso inalámbrico RFID

El JA-152E es un módulo de acceso bidireccional con lector de RFID para el control del sistema de seguridad. Contiene un segmento de control JA-192E y si necesario puede estar equipado de hasta 20 de estos segmentos, posibilitando así un control ESF

o [Declaration of conformity - JA-152E \(PDF 315,42 kB\)](#)



Descripción

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 módulo es alimentado con pilas alcalinas. Ocupa una posición en el sistema.

Especificaciones

Alimentación:

2 pilas alcalinas AA 1,5 V

Durabilidad de las pilas:

1 año

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