



JA-154E-WH Módulo de acesso via rádio com visor, teclado e RFID

O JA-154E é módulo de acesso bidirecional sem fio com um monitor LCD, um teclado e um leitor de RFID para controlo do sistema de segurança. O módulo inclui um segmento de controlo e pode ser equipado com um máximo de 20 segmentos de controlo JA-192E.

Descrição

Os segmentos são utilizados para controlo do sistema de segurança. Inclui a função de entrada Smart Radio Wake-up (SRW) permitindo o fim automático do modo adormecido durante o tempo de atraso de entrada. É alimentado por pilhas alcalinas. É endereçável e ocupa uma posição no sistema de alarme.

Especificações técnicas

Alimentação	4x pilhas alcalinas AA 1,5 V
Duração típica da bateria	1 ano
Frequência de funcionamento	868,1 MHz Jablotron, RFID: EM 125 kHz
Alcance da comunicação	até 200 m (área aberta)
Dimensões	151 x 102 x 33 mm
Nível de segurança	grau 2 de acordo com EN 50131-1, EN 50131-3, EN 50131-5-3, EN 50131-6
Ambiente de acordo com EN 50131-1	II., interior geral
Temperatura de funcionamento	-10 °C a +40 °C