



## JA-153E Teclado sem fios com RFID

O teclado JA-153E é um módulo bidirecional sem fios com RFID concebido para controlar o sistema de alarme. Inclui um segmento de controlo e se necessário permite ser equipado com um máximo de 20 segmentos de controlo JA-192E.

o [Declaration of conformity - JA-153E \(PDF 315,86 kB\)](#)



## Descrição

Permite o controlo Fácil, Inteligente e Flexível (ESF) do sistema de alarme utilizando os segmentos. 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

<b>Alimentação</b>	2 pilhas alcalinas AA 1,5 V
<b>Duração</b>	cerca de 1 ano
<b>Frequência de funcionamento</b>	868,1 MHz Jablotron, RFID: EM 125 kHz
<b>Alcance da comunicação</b>	até 200 m (área aberta)
<b>Dimensões</b>	98 × 102 × 33 mm
<b>Nível de segurança</b>	grau 2 de acordo com EN 50131-1, EN 50131-3, EN 50131-5-3, EN 50131-6
<b>Ambiente de acordo com EN 50131-1</b>	II., interior geral
<b>Temperatura de funcionamento</b>	-10 °C to +40 °C