



## JA-116E Teclado de ecrã tátil BUS com leitor RFID

O teclado é um componente do sistema JABLOTRON e foi concebido para ser acionado através do toque.

O teclado deve ser instalado por um técnico com formação e certificado Jablotron válido, emitido por um distribuidor autorizado.

**Este produto é compatível com os painéis de controlo JA-103K e JA-107K.**

o [Declaration of conformity - JA-116E \(PDF 672,22 kB\)](#)

### Descrição

### Especificações técnicas

<b>Tipo de dispositivo de controlo</b>	Tipo B
<b>Alimentação a partir do barramento do painel de controlo</b>	12 V CC (8-15 V)
<b>O consumo de energia atual para o backup escolhido</b>	40 mA
<b>Consumo de corrente nominal (ecrã desligado)</b>	85 mA
<b>Consumo máximo de corrente (para seleção de cabos)</b>	250 mA
<b>Frequência RFID</b>	125 kHz
<b>Intensidade máxima do campo magnético RFID</b>	-5,4 dBμA/m (medida a 10 m)
<b>Dimensões</b>	95 x 183 x 30 mm
<b>Peso</b>	248 g
<b>Classificação</b>	Grau de segurança 2/Classe ambiental II (De acordo com a norma EN 50131-1)
<b>Ambiente interior</b>	geral
<b>Gama de temperaturas de funcionamento</b>	-10 °C a +40 °C
<b>Humidade operacional média</b>	75% RH, sem condensação
<b>Organismo de certificação</b>	Trezor Test s.r.o. (n.º 3025)

**Em conformidade com as normas**

ETSI EN 300 330, EN 50130-4, EN 55032, EN IEC 62368-1, EN IEC 63000, EN 50131-1, EN 50131-3

**Pode ser operado de acordo com**

ERC REC 70-03