



# JA-116E BUS-Touchscreen-Tastatur mit RFID-Leser

Die Tastatur ist ein Bestandteil des JABLOTRON-Systems und ist für die Bedienung durch Berührung vorgesehen.

Das Bedienteil muss von einem geschulten Techniker mit einem gültigen Jablotron-Zertifikat installiert werden, das von einem autorisierten Händler ausgestellt wurde.

**Dieses Produkt ist mit den Bedienfeldern JA-103K und JA-107K kompatibel.**

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

## Beschreibung

## Technische Angaben

<b>Typ des Steuergeräts</b>	Typ B
<b>Stromversorgung aus dem</b>	Bedienfeldbus 12 V DC (8-15 V)
<b>Stromaufnahme für Backup wählte</b>	40 mA
<b>Nominale Stromaufnahme (Display AUS)</b>	85 mA
<b>Maximale Stromaufnahme (bei Kabelauswahl)</b>	250 mA
<b>RFID-Frequenz</b>	125 kHz
<b>Maximale RFID-Magnetfeldstärke</b>	- 5,4 dBµA/m (gemessen in 10 m Entfernung)
<b>Abmessungen</b>	95 x 183 x 30 mm
<b>Gewicht</b>	248 g
<b>Klassifizierung</b>	Sicherheitsstufe 2/Umweltklasse II (Gemäß EN 50131-1)
<b>Umwelt im</b>	Innenbereich allgemein
<b>Betriebstemperaturbereich</b>	-10 °C bis +40 °C
<b>Durchschnittliche Betriebsfeuchtigkeit</b>	75% RH, ohne Kondensation
<b>Zertifizierungsstelle</b>	Trezor Test s.r.o. (nr. 3025)
<b>Entspricht den Normen</b>	ETSI EN 300 330, EN 50130-4, EN 55032, EN IEC 62368-1, EN IEC 63000, EN 50131-1, EN 50131-3

**Kann gemäß**

ERC REC 70-03 betrieben werden