



JA-155E Bezdrátová čtyřsegmentová klávesnice s displejem a RFID čtečkou

Klávesnice je bezdrátovým komponentem systému JABLOTRON sloužící k ovládání a signalizaci aktuálního stavu systému. Je vybavena čtyřmi segmenty. Jejich popisy se zobrazují na LCD displeji. Výrobek je určen pro montáž proškoleným technikem s platným certifikátem Jablotronu. Tento výrobek je kompatibilní s ústřednami JA-102K, JA-103K, JA-107K.

o [Prohlášení o shodě - JA-155E \(PDF 690,47 kB\)](#)

Technická specifikace

Typ ovládacího zařízení

B

Napájení

4 ks alkalické baterie AA (LR6) 1,5 V
 Upozornění: Baterie nejsou součástí balení

Typická životnost baterie

1-2 roky dle nastavení

Detekce nízkého napětí baterií

<4,5 V

Jmenovitý odběr proudu

245 μ A

Maximální odběr proudu

115 mA

Příkon při použití externího napájení

0,5 W

Komunikační frekvence

868,1 MHz, protokol JABLOTRON

Maximální radiofrekvenční výkon (ERP)

<25 mW

Komunikační dosah

cca 200 m (volný terén)

Pracovní frekvence RFID

125 kHz

Maximální intenzita magnetického pole RFID

-5,4 dB μ A/m (ve vzd. 10 m)

Rozměry

102 x 145 x 33 mm

Hmotnost (bez baterií)

285 g

Klasifikace	stupeň zabezpečení 2/třída prostředí II (dle ČSN EN 50131-1)
Prostředí	vnitřní všeobecné
Rozsah pracovních teplot	-10 °C až +40 °C
Průměrná provozní vlhkost	75% RH, bez kondenzace
Certifikační orgán	Trezor Test s.r.o. (č. 3025),
Splňuje	ČSN ETSI EN 300 220-1,-2, ČSN ETSI EN 300 330, ČSN EN 50130-4, ČSN EN 55032, ČSN EN IEC 62368-1, ČSN EN IEC 63000, ČSN EN 50131-1, ČSN EN 50131-3, ČSN EN 50131-5-3, ČSN EN 50131-6,
Podmínky provozování	dle Všeobecného oprávnění ČTÚ č. VO-R/10
Doporučený vrut	4 x ø 3,5 x 40 mm (zapuštěná hlava)