

Bezdrátová čtyřsegmentová klávesnice s displejem a RFID čtečkou

Kód: JA-155E



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 a JA-152KR.

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 vřut	4 x o 3,5 x 40 mm (zapuštěná hlava)