



JA-155E Bezdrôtový prístupový modul štvorsegmentový s displejom, klávesnicou a RFID čítačkou

Klávesnica je bezdrôtovým komponentom systému JABLOTRON slúžiaci na ovládanie a signalizáciu aktuálneho stavu systému. Je vybavená štyrmi segmentami. Ich popisy sa zobrazujú na LCD displeji. Výrobok je určený na inštaláciu preškoleným technikom s platným certifikátom Jablotronu. Tento výrobok je kompatibilný s ústredňami JA-102K, JA-103K, JA-107K a JA-152KR.

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

Technické údaje

Typ ovládacieho zariadenia	B
Napájanie	4 ks alkalická batéria AA (LR6) 1,5 V Upozornenie: Batérie nie sú súčasťou balenia
Typická životnosť batérie	1-2 roky podľa nastavenia
Detekcia nízkeho napätia batérií	<4,5 V
Menovitý odber prúdu	245 μ A
Maximálny odber prúdu	115 mA
Príkonnosť pri použití externého napájania	0,5 W
Komunikačná frekvencia	868,1 MHz, protokol JABLOTRON
Maximálny rádiový výkon (ERP)	<25 mW
Komunikačný dosah	cca 200 m (voľný terén)
Pracovná frekvencia RFID	125 kHz
Maximálna intenzita magnetického poľa RFID	-5,4 dB μ A/m (vo vzd. 10 m)
Rozmery	102 x 145 x 33 mm
Hmotnosť (bez batérií)	285 g
Klasifikácia	stupeň zabezpečenia 2 / trieda prostredia II (podľa EN 50131-1)
Prostredie	vnútorné všeobecné

Rozsah pracovných teplôt	-10 °C až +40 °C
Priemerná prevádzková vlhkosť	75% RH, bez kondenzácie
Certifikačný orgán	Trezor Test s.r.o. (č. 3025),
Spíňa	ETSI EN 300 220-1,-2, ETSI EN 300 330, EN 50130-4, EN 55032, EN IEC 62368-1, EN IEC 63000, EN 50131-1, EN 50131-3, EN 50131-5-3, EN 50131-6,
Podmienky prevádzky	podľa Všeobecného povolenia č. VPR 03/2023
Odporučená skrutka	4 x ø 3,5 x 40 mm (zapustená hlava)