



JA-162M Bezdrtový modul se dvěma univerzálními vstupy

Výrobek je bezdrátovým modulem systému JABLOTRON, který má dva nezávislé univerzální vstupy a možnost připojení sabotážního kontaktu.

K výrobku je možné připojit např. magnetické kontakty, záplavové senzory nebo v případě připojení snímače pohybu rolety CT-01 lze výrobek využít také k detekci manipulace s předokenní roletou.

Výrobek je určen pro montáž proškoleným technikem s platným certifikátem Jablotronu.

o [Prohlášení o shodě - JA-162M \(PDF 672,5 kB\)](#)

Popis

Technická specifikace

Napájení	2 x alkalická baterie, typ AAA (LR03; 1,5 V/1 Ah) Upozornění: baterie nejsou součástí balení.
Typická životnost baterií	cca 2 roky (pro max. 4 aktivace denně)
Nízké napětí baterií	<2 V
Jmenovitý odběr proudu	10 μ A
Maximální odběr proudu	50 mA
Komunikační frekvence	868,1 MHz, protokol JABLOTRON
Maximální radiofrekvenční výkon (ERP)	8 mW
Komunikační dosah	cca 300 m (volný terén)
Maximální délka propojovacího kabelu vstupu s detektorem	3 m
Rozměry výrobku	38 x 76 x 15 mm
Hmotnost (bez baterií)	22 g
Klasifikace	stupeň zabezpečení 2/třída prostředí II (dle ČSN EN 50131-1) v případě použití s JA-195PL
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 EN 50131-1, ČSN EN 50131-3, ČSN EN 50131-5-3, ČSN EN 50131-6, ČSN ETSI EN 300 220-1,-2, ČSN EN 50130-4, ČSN EN 55032, ČSN EN IEC 62368-1, ČSN EN IEC 63000
Podmínky provozování dle	Všeobecného oprávnění ČTÚ č. VO-R/10