



JA-153M-GR Bezdrtový magnetický detektor s detekciou cudzieho magnetického poľa - Sivá

Výrobok je bezdrôtovým komponentom systému JABLOTRON. Je určený na detekciu otvorenia dverí, okien apod. Detektor má voliteľnú reakciu (impulzná alebo stavová).

Je určený na inštaláciu preškoleným technikom s platným certifikátom Jablotronu.

Tento výrobok je kompatibilný s ústredňami JA-103K a JA-107K.

o [Prohlášení o shodě - JA-153M-GR \(PDF 677,5 kB\)](#)

Popis

Technické údaje

Napájanie	1 ks alkalická batéria typ LR03 AAA (1,5 V/1,2 Ah) Upozornenie: Batéria nie je súčasťou balenia
Typická životnosť batérie	cca 2 roky (10 aktivácií denne)
Nízke napätie batérie	<0,95 V
Menovitý odber prúdu	50 μ A
Maximálny odber prúdu	30 mA
Komunikačná frekvencia	868,1 MHz, protokol JABLOTRON
Maximálny rádiový výkon (ERP)	<25 mW
Komunikačný dosah	cca 500 m (voľný terén)
Rozmery detektora	20 x 86 x 20 mm
Rozmery magnetu	16 x 55 x 15 mm
Hmotnosť (bez batérie)	25 g
Klasifikácia	stupeň zabezpečenia 3 / 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)

SpíňaEN 50131-1, EN 50131-2-6, EN 50131-5-3, EN 50131-6, ETSI EN 300 220-1,-2, EN 50130-4, EN 55032,
EN 62368-1, EN IEC 63000**Podmienky prevádzky**

TÚSR č. VPR - 03 / 2023