



JA-183M Bezdrotový magnetický detektor

Detektor JA-183M ponúka vlastnosti dverného detektora v príjemnom malom dizajne. Je určený **na detekciu otvorenia dverí alebo okien**. Reaguje na oddialenie magnetu od detektora.

o [Prohlášení o shodě - JA-183M \(PDF 316,51 kB\)](#)



Popis

Môže spustiť poplach okamžite pri vstupe narušiteľa alebo s nastaveným oneskorením. Sabotážne kontakty ho chránia pred neoprávnenými zásahmi (otvorením krytu alebo odtrhnutím zo steny).

Je adresovateľný a v systéme obsadzuje jednu pozíciu.

Technické údaje

Napájanie	lítiová batéria typ CR-123A (3.0 V 1,5 Ah)
Typická životnosť batérie	cca 3 roky (pre max. 20 aktivácií denne)
Komunikačné pásmo	868,1 MHz, protokol Jablotron
Komunikačný dosah	cca 300 m (priama viditeľnosť)
Rozmery	vysielacia časť 75 x 31 x 23 mm magnet A: 56 x 16 x 15 mm, magnet B: Ø10 x 4 mm
Prostredie podľa STN EN 50131-1	II. vnútorné všeobecné
Rozsah pracovných teplôt	-10 až +40 °C
Klasifikácia	stupeň 2 podľa STN EN 50131-1, STN EN 50131-2-6, STN EN 50131-5-3
Ďalej spĺňa	STN EN 300220, STN EN 50130-4, STN EN 55022, STN EN 60950-1
Podmienky prevádzky	TÚSR č. VPR - 34 / 2012