



JA-152M Bezdrátový skrytý magnetický detektor

Výrobek je bezdrátovým komponentem systému JABLOTRON 100+. Slouží k detekci otevření okna či dveří. Toto provedení je určeno pro skrytou montáž u okenních nebo dveřních rámců.

o [Prohlášení o shodě - JA-152M \(PDF 318,65 kB\)](#)



Popis

Detektor se hodí pro většinu průmyslově vyráběných oken.

Některé typy rámců jsou již přímo pro instalaci tohoto detektoru připraveny.

Je adresovatelný a v zabezpečovacím systému obsazuje jednu pozici.

Technická specifikace

Napájení

2x Lithiová baterie, typ CR2032 (3,0 V/0,2 Ah)
 Upozornění: baterie nejsou součástí balení.

Typická životnost baterií

cca 2 roky

Nízké napětí baterie

<2,4 V

Klidový odběr proudu

4 μ A

Maximální odběr proudu

40 mA

Komunikační frekvence

868,1 MHz, protokol JABLOTRON

Komunikační dosah

cca 300 m (přímá viditelnost)

Rozměry detektoru

191 x 24 x 7 mm

Hmotnost (bez baterií)

32 g

Klasifikace

stupeň zabezpečení 2/třída prostředí II (dle ČSN EN 50131-1)

Prostředí

rozšířené vnitřní všeobecné

Rozsah pracovních teplot

-20 °C až +60 °C

Průměrná provozní vlhkost

75 % RH, bez kondenzace

Certifikační orgán

Trezor Test s.r.o. (č. 3025)

Splňuje

ČSN EN 50131-1 ed. 2+A1+A2, ČSN EN 50131-2-6, ČSN EN 50131-5-3+A1,
ČSN EN 50131-6 ed. 2+A1, ČSN ETSI EN 300 220-1,-2, ČSN EN 50130-4 ed.
2+A1, ČSN EN 55032, ČSN EN 62368-1, ČSN EN 50581

Podmínky provozování dle Všeobecného oprávnění

ČTÚ č. VO-R/10