



## JA-150MB Bezdrátový magnetický detektor se dvěma univerzálními vstupy - hnědá

Jedná se o **magnetický detektor, který má dva nezávislé, samostatně nastavitelné vstupy**. Detektor je také určen k **detekci manipulace s předokenní roletou**, vybavenou rohatkovým snímačem pohybu rolety CT-01.

o [Prohlášení o shodě - JA-150MB \(PDF 680,62 kB\)](#)

### Popis

Signál od rohatky je filtrován tak, aby byly potlačeny malé pohyby rolety při náporech větru.

V systému zabírá dvě pozice.

### Technická specifikace

<b>Napájení</b>	1 ks Alkalická baterie typ LR6 (AA) 1,5 V Upozornění: Baterie není součástí balení
<b>Typická životnost baterie</b>	cca 2 roky
<b>Komunikační pásmo</b>	868,1 MHz, protokol Jablotron
<b>Komunikační dosah</b>	cca 300 m (přímá viditelnost)
<b>Maximální délka propojovacího kabelu vstupu s detektorem</b>	3 m
<b>Maximální vysílací výkon</b>	10 mW
<b>Rozměry</b>	109 x 24 x 22 mm
<b>Klasifikace</b>	stupeň 2
<b>dle</b>	ČSN EN 50131-1, ČSN EN 50131-3, ČSN EN 50131-2-6, ČSN EN 50131-5-3
<b>Prostředí dle</b>	ČSN EN 50131-1 II. vnitřní všeobecné
<b>Rozsah pracovních teplot</b>	-10 °C až +40 °C
<b>Dále splňuje</b>	ČSN ETSI EN 300220, ČSN EN 50130-4, ČSN EN 55022, ČSN EN 50950-1
<b>Podmínky provozování</b>	Všeobecné oprávnění ČTÚ č VO-R/10/

