



## JA-186P Bezdrôtový dvojzónový PIR detektor pohybu

Detektor JA-186P je určený **na detekciu pohybu osôb v interiéri. Detekcia v dvoch zónach poskytuje vysokú ochranu pred falošnými poplachmi spôsobenými napr. pohybom domáceho zvierata.**

o [Prohlášení o shodě - JA-186P \(PDF 316,24 kB\)](#)

### Popis

Detektor je napájaný z batérie, komunikuje bezdrôtovým protokolom systému JABLOTRON 100+. Bežná inštalácia výška je 1,2 m nad podlahou. Má dve detekčné zóny, z ktorých každá pokrýva uhol 110° s dĺžkou záberu 12 m.

Detektor je adresovateľný a v systéme obsadzuje jednu pozíciu.

### Technické údaje

<b>Napájanie</b>	Lítiová batéria typ LS(T)14500 (3,6 V AA / 2 Ah)
<b>Typická životnosť batérie</b>	cca 3 roky (spánok 5 min.)
<b>Komunikačné pásmo</b>	868,1 MHz, protokol Jablotron
<b>Komunikačný dosah</b>	cca 300 m (priama viditeľnosť)
<b>Odporúčaná výška inštalácie</b>	1,2 m nad úrovňou podlahy
<b>Úhol detekcie / dĺžka záberu</b>	120° / 12 m (so základnou šošovkou)
<b>Prostredie podľa STN EN 50131-1</b>	II. vnútorné všeobecné
<b>Rozsah pracovných teplôt</b>	-10 až +40 °C
<b>Rozmery, váha</b>	180 x 60 x 55 mm, 200 g
<b>Klasifikácia podľa</b>	STN EN 50131-1, STN 50131-2-2, STN EN 50131-5-3, stupeň 2
<b>Ďalej spĺňa</b>	STN EN 300220, STN EN 50130-4, STN EN 55022, STN EN 60950-1
<b>Podmienky prevádzky</b>	TÚSR č. VPR – 34 / 2012

