

APD-100

BEZDRÁTOVÝ PIR DETEKTOR

Bezdrátový detektor APD-100 se používá pro detekci pohybu ve sledovaném prostoru. Detektor je určen pro komunikaci v obousměrném bezdrátovém systému **ABAX**. Použití algoritmu digitální detekce a vysoce kvalitního infračerveného prvku zajišťuje imunitu vůči falešným poplachům. Díky funkci PET lze detektor použít k ochraně prostor, kde se pohybují malá zvířata. APD-100 je osazen dvojitým pyroelementem a algoritmem teplotní kompenzace. Třístupňové nastavení citlivosti je možné konfigurovat vzdáleně přes software DLOADX. Prvek je osazen tamperem a má funkci kontroly stavu baterie. Zařízení lze přihlásit k ústředně **INTEGRA 128-WRL**, základnovým stanicím **ACU-120**, **ACU-270**, starším základnovým stanicím **ACU-100** a **ACU-250**, a opakovači **ARU-100**. Detektor AMD-102 splňuje požadavky normy EN 50131-2-2 -6 stupeň 2.

K detektoru je dodáván držák pro montáž na stěnu nebo strop, a umožňuje tak nastavení širokého spektra pokrytí prostoru.

- shoda s EN50131 stupeň 2
- vysoce kvalitní hermeticky uzavřená optika
- vzdálené třístupňové nastavení citlivosti
- diagnostika baterie
- vzdálené nastavení
- přiložen nastavitelný montážní držák
- tamper ochrana proti otevření a odtržení od montážního povrchu
- povolení volby imunity vůči malým zvířatům do 15kg



TECHNICKÁ DATA

Třída prostředí	II
Výdrž baterie (v letech)	Předpokládaná výdrž 3 roky
Detekovatelná rychlost pohybu	0,3...3 m/s
Rozměr krytu	63 x 96 x 49 mm
Rozsah pracovních teplot	-10...+55 °C
Doporučená montážní výška	2,4 m
Rozsah pracovních frekvencí	868,0 ÷ 868,6 MHz
Hmotnost	108 g
Dosah bezdrátového signálu (v otevřeném prostoru)	do 500 m
Baterie	CR123A 3V



Skutečný vzhled produktů se může lišit od produktů zobrazených na obrázcích. Popisy produktů mají pouze informační charakter.