

AQUA S

PIR DETEKTOR POUHYBU NAPÁJENÝ 24V

AQUA S je digitální pasivní infračervený detektor osazený dvěma PIR senzory. Díky algoritmu digitální detekce pohybu a teplotní kompenzaci je zařízení určené pro širokou škálu okolních teplot, s vysokou citlivostí a imunitou vůči falešným poplachům. Tři stupňové nastavení citlivosti umožňuje přizpůsobení požadavků uživatele a chráněnému prostoru. Detektor má integrovanou funkci před poplachu a tamper kontakt chrání před otevřením krytu. Detektor lze napájet z 24V DC nebo AC zdroje, lze jej tedy instalovat v systémech pracujících na napětí 24V (místo standardních 12V)

- pokročilé digitální zpracování signálů
- výměnné Fresnelovy čočky s hermeticky uzavřenou optikou
- digitální kompenzace teploty
- funkce před poplachu
- napájení 24V AC/DC
- nastavitelný montážní držák součástí balení



TECHNICKÁ DATA

| | |
|----------------------------------|-----------------|
| Třída prostředí | II |
| Detekovatelná rychlost pohybu | 0,3...3 m/s |
| Rozměr krytu | 63 x 96 x 48 mm |
| Rozsah pracovních teplot | -30...+55 °C |
| Doporučená montážní výška | 2,4 m |
| Nominální napájecí napětí (±15%) | 24 V AC/DC V |
| Max. proudová spotřeba | 27/14 mA |
| Hmotnost | 93 g |



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