

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 určeno pro širokou škálu okolních teplot, s vysokou citlivostí a imunitou vůči falešným poplachům. Tří stupňové nastavení citlivosti umožňuje přizpůsobení požadavků uživatele a chráněnému prostoru. Detektor má integrovanou funkci před poplachu a tamper kontakt chránící 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.