



JA-120PC (90) Zbernicový PIR detektor pohybu s fotoverifikačnou kamerou 90°

Slúži na priestorovú detekciu pohybu osôb v interiéri budov vrátane vizuálneho potvrdenia poplachu. Fotenie je aktivované pohybom, takže na snímke je vždy zaznamenaná príčina poplachu. Garantované detekčné pokrytie 90°/12 m.

- Uhol zorného poľa kamery: 90 °
- Rozlíšenie snímok: LQ 320 * 240; HQ 640 * 480 bodov
- Dosah blesku: max. 3 metre
- Napájanie zo zbernice ústredne
- Detektor má pulzné aktivácie
- Detektorom možno ovládať programovateľné výstupy PG
- Stupeň odolnosti k falošným poplachom je nastaviteľný v dvoch úrovniach
- Detektor je komponentom systému JABLOTRON 100, je adresovateľný a obsadzuje v systéme jednu pozíciu

Technické údaje

Kompatibilné s	F-Link 1.5.1 a vyšším
Napájanie: zo zbernice ústredne	+12 V (+9 ... +15 V)
Prúdová spotreba pri zálohe (kludová)	5 mA
Prúdová spotreba pre voľbu kábla	250 mA
Doporučená výška inštalácie	2,5 m nad úrovňou podlahy
Uhol detekcie / detekčné pokrytie	90°/12 m
Uhol zorného poľa kamery	90°
Dosah blesku	max. 3 metre
Rozlíšenie snímok	LQ 320 * 240; HQ 640 * 480 bodov
Veľkosť snímok LQ / HQ	2-20 kB/2-64 kB (typicky 6 kB/35 kB)
Čas prenosu snímky LQ do ústredne (ideálne)	do 20 sek. (10 sec.)
Čas prenosu snímky HQ do ústredne (ideálne)	do 130 sek. (60 sec.)
Typický čas odovzdania snímky na server	15 s/ GPRS; 2 s/LAN či 3G
Rozmery	110 x 60 x 55 mm
Klasifikácia	stupeň zabezpečenia 2 / Trieda prostredia II
Podľa	STN EN 50131-1, STN EN 50131-2-2
Rozsah pracovných teplôt	-10 až +40 ° C
Prostredie	vnútorné všeobecné
Ďalej spíňa	STN EN 50130-4, STN EN 55022