

## Maskovaná kamera v alarm detektore PIR - JA-60 / 420 TV



Maskovaná kamera v alarm detektore PIR - JA-60 / 420 TV

Kamera ukrytá v kryte od PIR poplachového snímača pohybu Nenápadný vzhľad maskovaný v detektore pohybu

Hodnotenie Nie je ešte ohodnotené

### Cena

Predajná cena 161,34 €

Predajná cena bez DPH 134,45 €

[Opýtajte sa na tento produkt](#)

Výrobca [Manufacturer](#)

Popis

### **Maskovaná kamera v alarm detektore PIR - JA-60 / 420 TV**

**JA-60 / DP-10 od fy. Jablotron, farebná kamera 420 TV 7-ádk?, 0.3 lux**

**[Kamera ukrytá v kryte od PIR poplachového snímača pohybu](#)**

**Nenápadný vzhľad maskovaný v detektore pohybu**

Jemná mriežka namiesto šošovky.

**420 riadkov.**

Objektív 3,6mm.

Použite?né objektívy Video, alebo Direct Drive.

Napájanie 12V DC.

3.7mm objektív, 1/3" Sharp CCD.

**DSP procesor pre kontrolu obrazu.**

**Vysoká citlivos?, kvalita obrazu, odstup s/š**

Funkcie elektronická uzávierka (AES), autom. riadenie zisku (AGC), autom. vyváženie bielej (AWB)

anti-aliasing a optický filter proti IR svetlu.

Ku kamere je vhodné pre záznam **AUDIA a VIDEO** signálu pripojiť „prenosné video“ na našom trhu AJ-VR9400 - PVRH140 ( záznam do 4 hodín ), ktoré máme taktiež v ponuke. Popríklad klasické dostupné video PANASONIC NV-HV61EP-K v „EP“ režime je schopné zaznamenať až 12 hod. na kazetu E240, cenová relácia 5600,-Sk. **Ešte lepšie riešenie je zakúpenie DVD rekordéra Panasonic DMR-EH 55... kde môžete zaznamenať až 284 hodín záznamu v super kvalite. Takto získavate profi sledovacie zariadenie, ktorého neprekoná na našom trhu nič.** ( Doporučujeme záznam naprogramovať v dĺžke 5 hodín a 1 minúta pauza a opäť 6 hodín a 1 pauza a tak ďalej... kvôli lepšiemu prehľad záznamu a jeho ďalšiemu spracovaniu. )

#### Technické parametre:

Typ: Vido AU-PIRC472

Snímací prvok: 1/3" Sharp CCD s vysokým rozlíšením

Počet obrazových prvkov: 752H x 582V (PAL)

**Rozlíšenie: 420 riadkov**

Televízna norma: PAL/NTSC

**Minimálna intenzita osvetlenia: 0.5Lux**

Gamma charakteristika: 0.45

Elektronická uzávierka: 1/50-1/110,000sec

Objektív: Pinhole 3.7mm/F3.5

Pomer signál/šum (S/N ratio): >48dB

Riadenie zisku: automatické (AGC)

Vyváženie bielej: automatické (2500~9500K)

Úroveň videosignálu: 1,0Vš-š,75Ohm

Napájacie napätie: 12V =

Spotreba: 100 mA

Video výstup: BNC

Detekčný uhol PIR snímača: 100°(H) x 45°(V)

Prevádzková teplota: -10°C až 50°C

Rozmery: 120x70mm

Zdá sa Vám tento návod neprehľadný ? Skúste nám napísať svoj návod na montáž a obsluhu. Aby ho pochopili jednoducho všetci ! Za tento návod získavate automaticky 10 percentnú zľavu zo všetkého tovaru, ktorý od nás nakúpite v budúcom nákupe.

#### Recenzie

Zatiaž tu nie je žiadna recenzia pre tento tovar.