

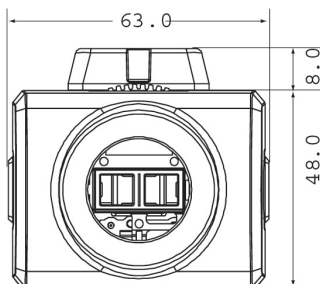
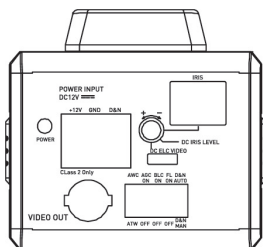


Novinka

Kamera s vysokým rozlišením 500TV a vysokou citlivostí s funkcí DEN/NOC. Ideální kamera pro široké možnosti nasazení za výhodnou cenu.

Vlastnosti:

- 1/3 „Super HAD CCD 470,000 pixelů (PAL)
- Měnitelný filtr s funkcí DEN / NOC
- Horizontální rozlišení 500 TV řádků
- Vysoká citlivost 0.4 lux(barva) a 0,1 Lux (Č/B)
- Funkce BLC zajišťuje správnou funkci při různých světelných stavech
- Vyvážení bílé (automatické nebo manuální)
- Vynikající poměr signál / šum (50 dB)
- Tři typy řízení objektivu (Video / ELC / DC)
- Objektivy s CS i C uchycením
- Napájení 12VDC



Technické parametry:

| | |
|---------------------------|--|
| Systém | PAL |
| Celkové/ ef. rozlišení | 470k / 440k pixelů |
| Snímací zařízení | 1/3" Super HAD CCD Color Interline |
| Objektiv | Uchycení C / CS |
| Řízení clony | Video / ELC / DC |
| Zpracování signálu | Digitální zpracování signálu (DSP) |
| Systém snímání | 2 : 1 prokládaně |
| Snímací frekvence | 50 Hz |
| Horizontální rozlišení | 500 TV řádků |
| Poměr S / N | Větší než 50 dB |
| Citlivost | Barevný režim: 0.4 Lux (F1.0) Č/B režim: 0.1 Lux (F1.0) |
| DEN/ NOC | Auto, manuální nebo externí ovládání |
| Video výstup | 1V p-p, kompozitní videosignál (75 Ω) |
| Funkce BLC | Ano (možnost vypnutí / zapnutí) |
| Ovládání zesílení signálu | Ano (možnost vypnutí / zapnutí) |
| Vyvážení bílé | ATW / AWC / Auto |
| Expozice | Elektronická závěrka (1/50 - 1/100.000) |
| Napájení | Napájení 12VDC |
| Příkon | 3,5 W |
| Pracovní teplota | -10°C - 50°C vlhkost max. 60% |
| Skladovací teplota | -20°C - 60°C vlhkost max. 85% |
| Váha | 300g |
| Rozměry | 63 x 48 x 115 mm |

