

4K dome kamera 4v1 s IR přísvitem a WDR



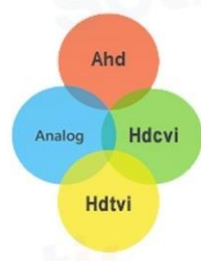
8.0 Mpix

- 1/2.8" 8.0 Megapixel **Sony Starvis CMOS** snímací čip
- Rozlišení max. **4K @ 15 sn./s.**
- 3DNR, **WDR (120 dB)**, BLC, HLC, AGC, AWB, ICR (Den & Noc)
- Podporuje HDCVI, HDTVI, AHD (HDX) a analog (CVBS)
- **Video výstup volitelný přes OSD menu**
- OSD menu **ovládatelné ovladačem na kabelu, či přes koaxiální kabel pomocí DVR**
- Motorický objektiv **2.7 – 13.5 mm**
- IR přísvit až **30 metrů**
- Stupeň krytí **IP 67, Starlight technologie**

STARLIGHT



SONY
STARVIS



Specifikace

| | |
|-----------------------------|---|
| AGC | Automaticky / Manuálně |
| Elektronická závěrka | 1/25 s. – 1/25600 s. |
| Hmotnost | 980 g |
| ICR (filtr den/noc) | Barevně, černobíle, automaticky |
| IR přísvit | Dosvit až 30 metrů |
| Minimální hodnota osvětlení | Barevně: 0.01 lux @ F 1.2, černobíle: 0 lux @ F 1.2 (IR zapnuto) |
| Napájení | DC 12 V (+/- 10%) |
| Objektiv | 2.7 – 13.5 mm, úhel záběru H: 104°-31° |
| Odstup od šumu | > 52 dB |
| OSD menu | Textové menu, ovládací joystick na přívodním kabelu (možno také ovládat přes kompatibilní DVR) |
| Provozní teplota | -10°C až 60°C |
| Rozlišení | 3840x2160 (4K), 2592x1944 (5.0 Mpix.), 2560x1440 (4.0 Mpix.), 1920x1080 (Full HD) |
| Rozměry | 142 x 142 x 142 mm |
| Senzor | 1/2.8" 8.0 Megapixel Sony Starvis CMOS snímací čip |
| Spotřeba | Max. 9 W |
| Stupeň krytí | IP 67 |
| TV systém | PAL / NTSC, přepínatelné |
| Video výstup | HDCVI / HDTVI / AHD / CVBS analog, přepínatelný joystickem na přívodním kabelu (či přes OSD menu v kompatibilním DVR) |
| Vylepšení obrazu | 3DNR, WDR (120 dB), BLC, HLC, Starlight technologie (jasnější noční záběry) |
| Vyvážení bílé | Automaticky / ručně |