

3M (QXGA) WDR Box kamera

DC-B3303X

- Könnyen szerelhető DirectIP rögzítővel
- 3MP (2048 x 1536) felbontás
- Választható (C/CS mount)
- mikro SD/SDHC/SDXC, Smart Failover (Akár 256GB)
- Kétutas audió
- Riasztás BE / KI
- PoE (IEEE 802.3af Class 3), 12VDC
- Day and night (ICR)
- True wide dynamic range (WDR)
- Digitális képstabilizátor (DIS)
- ONVIF támogatása



SPECIFIKÁCIÓK

| VIDEÓ | |
|-------------------------|---|
| Képzékelő szenzor | 1/2.8" CMOS |
| Max. felbontás | 2048 x 1536 |
| Szkenelési mód | Progresszív szkenelés |
| Lenyce típus | Választható (C/CS Mount) |
| Irisz kontroll | P-Iris / DC Auto Iris / Manuális Iris |
| Min. megvilágítás | Szín: 0.1 Lux @ F1.2 Fekete/Fehér : 0.01 Lux @ F1.2 |
| Dinamikus tartomány | 120 dB (True WDR) |
| Elektronikus zár seb | Auto / Manual (1/30 ~ 1/10000), Anti-Flicker, Slow Shutter (1~1/5, 1/7.5, 1/15) |
| Nappali és éjszakai | IR Cut Filter Auto Switch-csel |
| Képstabilizátor | Konfigurálható exponálás, Fehér egyensúly, Élesség |
| Digitális zaj redukció | Konfigurálható 2DNR / 3DNR |
| Háttérvilágítás Kompenz | - |
| Képstabilizátor | Igen (DIS) |
| De-fog (ködtelenítés) | Be / Ki |
| Képstabilizátor | 8 zóna |
| Intelligens videó | Videó mozgásérzékelő, Aktív Tamper riasztás, Trip Zone |
| Video Ki | 1 RCA |

| HÁLÓZAT | |
|-------------------|--|
| | DirectIP Mód Kompatibilitás módban |
| Videó tömörítés | H.265, H.264 (MP), M-JPEG |
| Intelligens Kodek | Támogatott |
| Bitráta kontroll | H.265 - VBR H.264 - VBR |
| Audio tömörítés | ADPCM 16K, G.726, G.711 u-Law, G.711 a-Law |
| Kétutas Audio | Igen |

| | | |
|-------------------------------------|---|---|
| IP kamera protokoll | DirectIP | IDIS ONVIF Profile S |
| Max. képkocka sebesség | 30ips : 2048x1536 (WDR) | 30ips : 2048x1536 (WDR) |
| Támogatott felbontás | 2048 x 1536, 1600 x 1200, 1280 x 960, 800 x 600, 480 x 360, 320 x 240 | 3M Mode : 2048 x 1536, 1600 x 1200, 1280 x 960, 800 x 600, 480 x 360, 320 x 240 2M Mode : 1920 x 1080, 1280 x 720, 704 x 480, 640 x 360, 352 x 240 |
| Multi-videó Streaming | Négyzseres streaming | Négyzseres streaming |
| Hálózati protokollok | DirectIP protokoll | RTP/RTSP/TCP, RTP/RTSP/HTTP/TCP, RTP/UDP, RTSP/TCP, HTTP, HTTPS, FTP, SNTP, SMTP, FEN, mDNS, uPNP |
| Biztonság | SSL Encryption | Multi-user Authority, IEEE 802.1x, IP Filtering, HTTPS, SSL Encryption |
| Ügyfél távoli hozzáférése | DirectIP NVR kapcsolat | IDIS Web, IDIS Mobile, IDIS Solution Suite |
| Ethernet | RJ45 (10/100/1000 BASE-T) | |
| Ügyfél távoli hozzáférése (NLTSrec) | Igen (Akár 40MB) | |
| Edge tárhely | micro SD/SDHC/SDXC, Smart Failover (Akár 256GB) | |

| RIASZTÁS ÉS ESEMÉNYEK | |
|-----------------------|---|
| Trigger események | Mozgás érzékelő, Audio érzékelő, Riasztás Be , Tampering, Trip Zone |
| Esemény jelzése | Remote S/W, Email (képpel) |
| Audio Be / Ki | Line-in 1ea + Internal Mic 1ea / Line-out 1ea |
| Riasztás BE / KI | Input 1ea / Output 1ea |

| KÖRNYEZET | |
|----------------------|---|
| Vandálbiztos borítás | - |
| Kültéri használat | - |

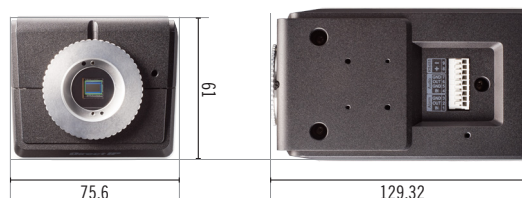
| | |
|----------------------|---|
| Működési hőmérséklet | -10°C ~ +50°C (+14°F ~ +122°F) *Bekapcsolás 0°C (32°F) |
| Üzemi páratartalom | 0% ~ 90% |

| ELEKTRONIKA | |
|-------------------|--|
| Tápellátás | 12VDC, PoE (IEEE 802.3af Class 3) |
| Energiafogyasztás | 12V=, 0.5A, 6W PoE, IEEE 802.3af(Class 3) |
| Tanúsítványok | FCC, CE, KC, UL |

| MECHANIKAI JELLEMZŐK | |
|----------------------|--|
| Méret (W x H x D) | 75.6mm x 61mm x 129.3mm (2.98" x 2.4" x 5.09") |
| Súly | 0.4kg (0.89lb) |

MÉRETEK

(Unit - mm)



KIEGÉSZÍTŐK (OPCIONÁLIS)



KIEGÉSZÍTŐK KONF. ÁBRÁJA

