

DC-B1803

- Könnyen szerelhető DirectIP NVR-vel
- 4K UHD (3840 x 2160) felbontás
- Választható lencsék (C/CS rögzítés)
- micro SD/SDHC/SDXC, Smart Failover (Akár 128GB)
- Kétutas audió
- Riasztás Be / Ki
- PoE (IEEE 802.3af Class 3), 12VDC
- Day and night (ICR)
- ONVIF támogatása

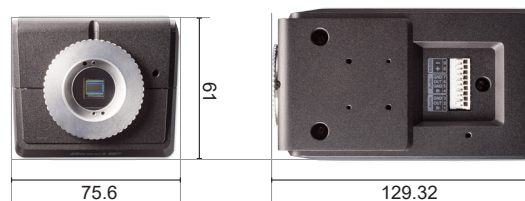


SPECIFIKÁCIÓK

VIDEÓ	
Képzékelő szenzor	1/2.3" CMOS
Max. felbontás	3840 x 2160
Szkenelési mód	Progresszív szkenelés
Lencsék típusa	Választható (C/CS rögzítés)
Irisz kontroll	P-Iris / DC Auto Iris / Manuális Irisz
Min. megvilágosítás	Szín: 0.4 Lux @ F1.6 BW : 0.04 Lux @ F1.6
Dinamikus tartomány	Több mint 70 dB
Elektronikus zár. seb.	Auto / Manual (1/30 ~ 1/8000), Anti-Flicker, Slow Shutter (1/7.5, 1/15)
Day and Night	IR Cut Filter Auto Switch-csel
Képstabilizátor	Konfigurálható exponálás, Fehéregyensúly, Élesség
Digitális zajredukció	Konfigurálható 2DNR / 3DNR
Háttérvilágítás komp.	Be / Ki / HSBLC
Képstabilizátor	-
Adatvédelmi maszkolás	16 zóna
Intelligens Videó	Videó mozgásérzékelő, Aktív Tampering Alarm, Trip Zone
Videó Ki	1 RCA
HÁLÓZAT	
Videó tömörítés	DirectIP Mód Kompatibilitás módban
Intelligens kodk	H.264 (MP), M-JPEG
Bitráta kontroll	Támogatott
Audió tömörítés	H.264 - VBR
Kétutas audió	ADPCM 16K, G.726, G.711 u-Law
IP kamera protokoll	Igen
Max. képkocka sebesség	IDIS ONVIF Profile S 15ips : 3840 x 2160 30ips : 3840 x 2160 60ips : 1920 x 1080
Támogatott felbontás	3840 x 2160 (8MP), 1920 x 1080, 1280 x 720, 704 x 480, 640 x 360, 352 x 240, 3840 x 2160 (8MP), 1920 x 1080, 1280 x 720, 704 x 480, 640 x 360, 352 x 240
Multi-video Streaming	Négyszeres Streaming
Hálózati protokoll	DirectIP protokoll RTP/RTSP/TCP, RTP/RTSP/HTTP/TCP, RTP/UDP, RTSP/TCP, HTTP, HTTPS, FTP, SNT, 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)
Felvételi szakasz Buffer (NLTsrec)	Igen (Akár 100MB)
Edge tárhely	micro SD/SDHC/SDXC, Smart Failover (Akár 128GB)
RIASZTÁS ES ESEMÉNYEK	
Trigger esemény	Mozgásérzékelő, Riasztás Be, Audió érzékelő, Tampering, Trip Zone
Esemény jelzése	Remote S/W, Email (képpel)
Audió 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	12VDCPoE (IEEE 802.3af Class 3)
Energiafogyasztás	12V=0.7A, 8.4W PoEIEEE 802.3af (Class 3)
Tanúsítványok	FCCCE, 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

(Egység - mm)



KIEGÉSZÍTŐK (OPCIONÁLIS)



KIEGÉSZÍTŐK KONF. ÁBRÁJA

