

## DC-T4533HRX

- Könnyen szerelhető DirectIP rögzítővel
- 5MP (2592x1944) felbontás
- Motorizált variofokális lencse (f = 3.0 - 13.5mm)
- micro SD/SDHC/SDXC
- Kétutas audió
- Riasztás be / ki
- IK10 / IP67 támogatása
- Beépítés fűtés
- PoE (IEEE 802.3af Class 3), 12V DC
- Nappali és éjszakai (ICR)
- True wide dinamikus tartomány (WDR)
- IR LED (Távolság: 40m / 131.2 ft)
- 3 tengelyes mechanika a telepítéshez
- ONVIF támogatása



### SPECIFIKÁCIÓ

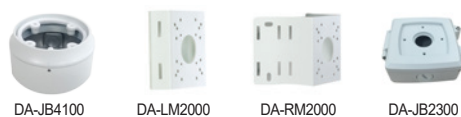
VIDEÓ	
Képzékelő szenzor	1/2.8" CMOS
Max. felbontás	2592 x 1944
Szkenelési mód	Progresszív szkenelés
Lencse típus	Motorizált, variofokális
Fókusz távolság	f = 3.0 - 13.5mm
Aperture/Rekesz	F1.4 - 3.2
Írisz kontroll	DC IRIS
Látómező szöge	Szél. : 91°(H) 66°(V) 120°(D) Tele : 31°(H) 23°(V) 38°(D)
Min. megvilágítás	Szín : 0.1 lux @ F1.4 B/W : 0 lux (IR LED BE)
Dinamikus tartomány	120dB(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
IR távolság (LED-ek)	40m / 131.2 ft(6 ea)
Képbéállítás	Konfigurálható exponálás, Fehér egyensúly, Élesség
Digitális zajredukció	Konfigurálható 2DNR/3DNR
Háttérvilágítás komp.	Be / Ki
Tűkrözdés / Pivot	Horizontális/ Vertikális / Pivot
Képstabilizátor	Igen (DIS)
De-fog (ködtelenítés)	Be / Ki
Adatvédelmi maszkolás	8 zóna
Intelligens videó	Video mozgásérzékelő, Aktív Tampering riasztás, Trip Zone
Videó KI	-
HÁLÓZAT	
	<b>DirectIP Mód</b>
Videó tömörítés	H.265, H.264 (MP) M-JPEG
Intelligens kodek	Támogatott
Bitráta kontroll	H.265 - VBR / CBR H.264 - VBR / CBR
Audió tömörítés	ADPCM 16K, G.726, G.711 u-Law, G.711 a-Law
Kétutas Audió	Igen
IP kamera protokoll	DirectIP 2.0, ONVIF
Max. képkocka sebesség	4:3 mode : 30ips : 2592 x 1944(WDR) 16:9 mode : 30ips : 2592 x 1456(WDR)
Támogatott felbontás	4:3 : 2592x1944, 1920x1440, 1280x960x 640x480 16:9 : 2592x1456, 1920x1080, 1280x720, 640x360
Multi-video Streaming	Négyzeres Streaming
Hálózati protokollok	DirectIP Protocol, RTP/RTSP/TCP, RTP/RTSP/HTTP/TCP, RTP/UDP RTSP/TCP, HTTP, HTTPS, FTP, SNMP, 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	Igen (Akár 100MB)
Felvételi szakasz Buffer (NLTSrec)	Igen (Akár 60MB)
Edge tárhely	micro SD/SDHC/SDXC, Smart Failover (Akár 256GB)
RIASZTÁS ÉS ESEMÉNYEK	
Trigger esemény	Mozgásérzékelő, Riasztás be, Audio érzékelő, Tampering, Trip Zone
Esemény kijelzése	Remote S/W, Email (képpel)
Audió Be / Ki	1 / 1
Riasztás Be /Ki	1 / 1
KÖRNYEZET	
Vandálbiztos borítás	IK10
Kültéri használat	IP67, Fűtés
Működési hőmérséklet	-40°C ~ +60°C (-40°F ~ +140°F) *Bekapcsolás -20°C (-4°F)
Működési páratartalom	0% ~ 90%
ELEKTRONIKA	
Tápellátás	PoE (IEEE 802.3af Class 3), DC12V
Energiafogyasztás	12V=, 0.78A, 9.36W PoE, IEEE 802.3af(Class 3) , 8W
Tanúsítványok	FCC, CE, KC
MECHANIKAI	
Méret	Ø77mm X 244.1mm (Ø3" x 9.61")
Súly	0.84kg (1.85lb)

### MÉRETEK

(Egység - mm)



### KIEGÉSZÍTŐK (OPCIONÁLIS)



### KIEGÉSZÍTŐK KONF. ÁBRÁJA

