

## DC-T1244WR

- Könnyen szerelhető DirectIP rögzítővel
- Full HD (1080p) felbontás
- Motorizált, variofokális lensze (f=9 - 22mm)
- IK10 / IP66 támogatása
- 12VDC
- Nappali és éjjeli (ICR)
- IR LED (Távolság: 50m)
- 3 tengelyes mechanika a telepítéshez
- ONVIF támogatása



### SPECIFIKÁCIÓ

VIDEÓ	
Képzékelő szenzor	1/2.8" CMOS
Max. felbontás	1920 x 1080
Szkenelési mód	Progresszív szkenelés
Lenyce típus	Motorizált, variofokális
Fókusz távolság	f=9 - 22mm
Apertúra/Rekesz	F1.5 - 2.8
Irisz kontroll	DC Auto Irisz
Látómező szöge	Szél : 35.7° (H), 19.4° (V), 41.2° (D) Tele : 14.9° (H), 8.3° (V), 17° (D)
Min. megvilágítás	Szín: 0.5 Lux @ F1.5 B/W : 0 Lux (IR LED Be)
Dinamikus tartomány	74.7 dB
Elektronikus zár seb.	Auto / Manual (1/30 ~ 1/8000), Anti-Flicker, Slow Shutter (1/7.5, 1/15)
Nappali és éjszakai	IR Cut Filter Auto Switch-csel
IR Távolság (LED-ek)	50 m / 164 ft (40 ea)
Képeállítás	Konfigurálható exponálás, Fehér egyensúly, Élesség
Digitális zaj redukció	Konfigurálható 2DNR / 3DNR
Háttérvilágítás kompenz.	Be / Ki / HSBLC
Tükröződés / Pivot	Horizontális/ Vertikális/ Pivot
Képstabilizátor	-
De-fog (ködtelenítés)	-
Adatvédelmi maszkolás	16 zóna
Intelligens videó	Video mozgásérzékelő, Aktív Tamper riasztás, Trip Zone
Videó Ki	1 BNC
HÁLÓZAT	
	<b>DirectIP Mód</b> <b>Kompatibilitás módban</b>
Videó tömörítés	H.264 (MP), M-JPEG
Intelligens kodek	-
Bitráta kontroll	H.264 - CBR / VBR
Audió tömörítés	-
Kétutas audió	-
IP kamera protokoll	DirectIP
Max. képkocka sebesség	30ips : 1920 x 1080
Támogatott felbontás	1920 x 1080, 1280 x 720, 704 x 480, 640 x 360, 352 x 240
Multi-videó streaming	Négyszeres streaming
Támogatott felbontások	DirectIP protokoll
Biztonság	SSL Encryption
Ügyfél távoli hozzáférése	DirectIP NVR kapcsolat
Ethernet	RJ45 (10/100 BASE-T)
Felvételi szakasz Buffer (NLTSrec)	Igen (Akár 60MB)
Edge tárhely	-
RIASZTÁS ÉS ESEMÉNYEK	
Trigger Event	Mozgásérzékelő, Tampering, Trip Zone
Esemény kijelzése	Remote S/W, Email (képpel)
Audio Be / Ki	-
Riasztás Be / Ki	-
KÖRNYEZET	
Vandálbiztos borítás	IK10
Kültéri használat	IP66
Működési hőmérséklet	-10°C ~ +50°C (+14°F ~ +122°F) *Bekapcsolás 0°C (32°F)
Működési páratartalom	0% ~ 90%
ELEKTRONIKA	
Tápellátás	12VDC
Energiafogyasztás	12V=, 0.8A, 9.6W
Tanúsítványok	FCCCE
MECHANIKAI JELLEMZŐK	
Méret	260mm x 210mm x 290mm (10.23" x 8.26" x 11.41")
Súly	2.3 kg (5.07lb)

### MÉRETEK

(Egység - mm)

