



PTZ-X3

4az1-ben FullHD IR Motorizált Dómkamera

- 4az1-ben egycsatornás választható AHD/HDCVI/HDTVI/CVBS kimenet
 - Chipset: Sony IMX323 + FH8536E
 - Motorizált varifokális lencse, 2.8 - 8 mm, 95° - 33°
 - Nappali/Éjjeli mód
 - 2D-DNR (Digitális képzajszűrés)
 - Akár 250 m feletti távolság minőségi koax kábelekkel @1080p
 - 100 dB D-WDR
 - Expozíció: Global, Center, BLC, Flicker Filter
 - Opcionális kiegészítő: HDT-1080 Videó balun
 - Széles működési hőmérséklet: -30°C — 60°C
 - IP66
 - Koaxiális vezérlés és csatlakoztatott OSD vezérlő
- Az OSD gombot Le/Föl megnyomva Zoom +/- (Semi AF esetén elengedéskor újrafókuszál)
- Az OSD gombot több, mint 4MP-ig nyomva tartva válthat a PAN/Zoom/OSD mód között



Termékjellemzők

Képezéskelő	1/2.9" (6.23 mm) 2MPix Progressive Scan CMOS SONY IMX323
DSP	FH8536E OSD menüvel
Záridő	Auto 1/25~1/100000 s
Objektív	2.8 - 8 mm motorizált varifokális objektív, vízszintes látószög: 95° - 33°
Pan tartomány	0 - 350°, sebesség: 45°/s
Tilt tartomány	0 - 90°, sebesség: 30°/s
Min. megvilágítás	Színes: 0.1 Lux (F1.4, AGC ON), 0 Lux bekapcsolt infrával
Nappali/Éjjeli mód	Valós (ICR), állítható váltási paraméterek / Színes / Fekete-fehér
IR Led Array	3 db 3. Gen dot-mátrix IR LED, IR hatótáv 20-30 m
Képheállítás	DWDR(100dB), Nappali/Éjjeli mód(ICR), 3DNR, AWB, AGC, BLC
Zajszűrés	2D-DNR
Fehéregyensúly	ATW/Kézi (Red/Blue Gain)
Záridő	Globális, Kép közepe, BLC (Level 0 - 7), Flicker
Táplálás	12 V DC ±5%, 700 mA
Méretek, Tömeg	Ø 105 x 77(Mag.) mm, 0.5 kg
Üzemi környezet	-30°C ~ +60°C, Páratartalom ≤ 95% RH(nem lecsapódó)
Környezeti behatások elleni védelem	IP66