



## XP-ATM-200S

### 4az1-ben Mini ATM 1080p STARLIGHT Pinhole kamera

- 4az1-ben egycsatornás választható AHD/HDCVI/HDTV/ CVBS kimenet
- Starlight fényérzékenység
- 2D/3D-DNR (Digitális képzajszűrés)
- Akár 250m feletti távolság minőségi coax kábelekkel @1080p
- Chipset: SONY IMX307 + NVP2450H
- Fix lencse: 3.7 mm, Látószög (H): 75°
- Koaxiális vezérlés és csatlakoztatott OSD vezérlő (opcionális)
- OSD menü, Privát maszk, mozgásérzékelés
- Villódzás-szűrés, Képtükörzés, D-WDR
- Opcionális kiegészítő: XDT-4000 Videó balun
- Széles működési hőmérséklet: -20°C — +50°C
- Az OSD gombot 5 mp-ig az adott irányba nyomva váltható az üzemmód  
**Fel:** AHD, **Le:** CVI, **Balra:** TVI, **Jobbra:** CVBS (Reset nem állítja vissza)
- Main Menu, Exposure, -> x3, Enter, <- x1, Enter, Apply
- PAL/NTSC mód az OSD menüben váltható (Reset nem állítja vissza)



### Termékjellemzők

Képzékelő	1/2.8" 2MPix Progresszív Scan CMOS SONY IMX307
DSP	NVP2450H OSD menüvel
Záridő	Auto/Kézi, Állítható 1/25~1/500000s
Objektív	3.7 mm, Vízszintes látószög(H): 75°
Min. megvilágítás	Színes: 0.0001 Lux (F1.2, AGC Be)
WDR	D-WDR
Képzaj-szűrés	2D/3D-DNR
Fehéregyensúly	ATW/AWB/Kézi/Kültéri/Beltéri/AWC-Set
BLC	Be/Ki/HLC/HSBLC
DeFog	Auto/Be/Ki
AGC	Auto/Kézi
Táplálás	12 V DC ±5%, 80 mA
Méret, Tömeg	35(W) x 35(H) mm, 0.08 kg
Működési hőmérséklet	-20°C ~ +50°C