

CCTV analogique / HD 4n1 / Caméras / Caméras Turret

# UV-UAC-T124-AF28LM

Uniview



## Caractéristiques

---

- Uniview
- Caméra Turret HDTVI, HDCVI, AHD et CVBS
- 1/3" Progressive Scan CMOS
- 4 Mégapixel (2560x1440)
- Sortie 4 en 1
- Objectif 2.8 mm
- 0.005 Lux
- IR portée 40 m
- LightHunter
- Microphone intégré
- Étanche IP67

# Spécifications

Gamme	Uniview
Capteur d'image	1/3" Progressive Scan CMOS
Résolution maximale	4 Mpx (2560×1440)
Résolution	TVI/AHD/CVI: 4MP@25fps (par défaut), 4MP@30fps,1080P@25fps, 1080P@30fps CVBS: PAL, NTSC
Objectif	2.8 mm
Angle de vue (FOV)	97.7° (H), 54.9° (V), 111.9° (D)
Illumination minimale	0.005 Lux @(F1.6, AGC ON) 0 lux avec IR
Illumination infrarouge	IR portée 40 m
Jour / Nuit	Auto (par défaut), Jour, Nuit
Inverser l'image (Flip)	Prend en charge la rotation horizontale de 180° et la rotation verticale de 180°
Améliorations d'image	BLC, HLC, DWDR, MODE JOUR/NUIT, 2D-DNR, Smart IR
Sortie vidéo	BNC, prend en charge HDTVI, HDCVI, AHD et CVBS
Audio	Microphone intégré
Interface	5.5 mm
Alimentation	DC 12 V / 3.4 W
Protection contre des surtensions	4 KV
Temp. fonctionnement	-30° C ~ 60° C
Degré de protection	Étanche IP67
Matériel	Métal et plastique
Dimensions	111mm (?) * 98mm (H)
Poids	334 g