

CCTV analogique / HD 4n1 / Caméras / Caméras Turret

## UV-UAC-T115-AF28-W

Uniview



### Caractéristiques

---

- Uniview
- Caméra turret analogique
- 1/2.7" Progressive Scan CMOS
- 5 Mégapixel (2880x1620)
- Objectif 2.8 mm
- Illumination minimale 0.01 Lux
- Lumière blanche portée 20 m
- IR CUT
- TVI/AHD/CVI/CVBS
- ColourHunter
- Étanche IP67

## Spécifications

<b>Gamme</b>	Uniview
<b>Capteur d'image</b>	1/2.7" Progressive Scan CMOS
<b>Résolution maximale</b>	5MP
<b>Taux Main Stream</b>	5MP@25fps: 2880x1620; 5MP@20fps: 2592x1944; 5MP@12.5fps: 2592x1944
<b>Taux Extra Stream</b>	4MP: 2560x1440; 2MP: 1920x1080
<b>Objectif</b>	2.8 mm
<b>Angle de vue (FOV)</b>	102.2° (H), 53.9° (V), 124.8° (D)
<b>Illuminateur minimale</b>	0.01 Lux (F1.6, AGC ON) 0 lux avec lumière blanche
<b>Éclairage supplémentaire</b>	Lumière blanche portée 20 m
<b>Améliorations d'image</b>	BLC, HLC, DWDR, DAY/NIGHT MODE, 2D. DWDR. SMART IR
<b>Jour / Nuit</b>	Auto (par défaut), Jour, Nuit
<b>Inverser l'image (Flip)</b>	Prend en charge la rotation horizontale de 180° et la rotation verticale de 180°
<b>Protection contre des surtensions</b>	4 KV
<b>Sortie vidéo</b>	BNC, prend en charge HDTVI, HDCVI, AHD et CVBS
<b>Interface</b>	5.5 mm
<b>Temp. fonctionnement</b>	-30° C ~ 60° C
<b>Degré de protection</b>	Étanche IP67
<b>Alimentation</b>	DC 12 V / 2.3 W
<b>Matériel</b>	Plastique
<b>Dimensions</b>	118mm (?) * 96mm (H)
<b>Poids</b>	210 g