

CCTV analogique / HD 4n1 / Caméras / Caméra Bullet

UV-UAC-B112-F28

Uniview



Caractéristiques

- Uniview
- Caméra Bullet analogique
- 1/3" Progressive Scan CMOS
- 2 Mégapixel (2880x1620)
- Objectif 2.8 mm
- 0.02 Lux
- IR Portée 20 m
- Lumière blanche
- Étanche IP67
- IR CUT
- TVI/AHD/CVI/CVBS

Spécifications

Gamme	Uniview
Capteur d'image	1/3" Progressive Scan CMOS
Résolution maximale	2MP
Taux Main Stream	1080p (1920x1080)
Taux Extra Stream	720p (1280x720)
Objectif	2.8 mm
Angle de vue (FOV)	90.5° (H), 49.6° (V), 109.5° (D)
Illuminateur minimale	0.02 Lux (Couleur)
Portée infrarouge	20 m
Lumière blanche	Si
Améliorations d'image	BLC, HLC, DWDR, DAY/NIGHT MODE, 2D. DWDR. SMART IR
Jour / Nuit	Filtre mécanique ICR
Inverser l'image (Flip)	Prend en charge la rotation horizontale de 180° et la rotation verticale de 180°
Alimentation	DC 12 V / 2.04 W
Sortie vidéo	BNC, supporte TVI, AHD, CVI et CVBS
Interface	5.5 mm
Temp. fonctionnement	-30° C ~ 60° C
Degré de protection	Étanche IP67
Dimensions	2118mm*96mm
Poids	205 g