

CCTV analogique / HD 4n1 / Caméras / Caméra Bullet

UV-UAC-B112-F40

Uniview



Caractéristiques

- Uniview
- Caméra Bullet analogique
- 1/3" Progressive Scan CMOS
- 2 Mégapixel (1920x1080)
- Objectif 4 mm
- 0.02 Lux
- IR Portée 20 m
- Étanche IP67
- IR CUT
- TVI/AHD/CVI/CVBS

Spécifications

| | |
|-------------------------|--|
| Gamme | Uniview |
| Capteur d'image | 1/3" Progressive Scan CMOS |
| Résolution maximale | 2 Mégapixel (1920x1080) |
| Taux Main Stream | 1080p (1920x1080) |
| Taux Extra Stream | 720p (1280x720) |
| Objectif | 4 mm |
| Angle de vue (FOV) | 100.9° (H), 56.5° (V),121.8° (D) |
| Illumination minimale | 0.02 Lux (Couleur) |
| Portée infrarouge | 20 m |
| 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 / 2.88 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 | 142mm (L) * 63mm (l) * 65mm (H) |
| Poids | 145 g |