

CCTV Analógico / HD 4n1 / Cámaras / Cámaras Bullet

UV-UAC-B115-F28

Uniview



Características

- Uniview
- Cámara Bullet Analógica
- 1/2.7" Progressive Scan CMOS
- 5 Megapíxel (2880x1620)
- Lente 2.8 mm
- 0.02 Lux
- IR Alcance 20 m
- Impermeable IP67
- IR CUT
- TVI/AHD/CVI/CVBS

Especificaciones

| | |
|-------------------------------|--|
| Gama | Uniview |
| Sensor de imagen | 1/2.7" Progressive Scan CMOS |
| Resolución máxima | 5MP |
| Tasa Main Stream | 5MP@25fps: 2880×1620; 5MP@20fps: 2592×1944; 5MP@12.5fps: 2592×1944 |
| Tasa Extra Stream | 4MP: 2560×1440, 2MP: 1920×1080 |
| Lente | 2.8 mm |
| Ángulo de visión (FOV) | 110.0° (H), 57.0° (V), 130.0° (D) |
| Iluminación mínima | 0.02 Lux (Color) |
| Alcance Infrarrojos | 20 m |
| Mejoras de imagen | BLC, HLC, DWDR, DAY/NIGHT MODE, 2D. DWDR. SMART IR |
| Día / Noche | Filtro mecánico ICR |
| Alimentación | DC 12 V / 2.4 W |
| Salida de vídeo | TVI: 5MP@20fps, 5MP@12.5fps, 4MP@30fps, 4MP@25fps, 1080P@30fps, 1080P@25fps AHD: 5MP@20fps, 4MP@30fps, 4MP@25fps, 1080P@30fps, 1080P@25fps CVI: 5MP@25fps, 4MP@30fps, 4MP@25fps, 1080P@30fps, 1080P@25fps CVBS: PAL, NTSC |
| Interface | 5.5 mm |
| Temp. funcionamiento | -30° C ~ 60° C |
| Grado de protección | Impermeable IP67 |
| Dimensiones | 142mm (L) * 63mm (W) *65mm (H) |
| Peso | 145 g |