

OL-BU1080-VFH

Cámara de Seguridad

OL-BU1080-VFH Cámara Varifocal



Características Principales:

- Resolución 1920 x 1080
- Sensor Pixart de 1 / 2.8 CMOS de 2MP
- AHD / CVI / TVI / CVBS 4 EN 1
- Lente Varifocal de 2.8 mm
- IR máx. Distancia 40m
- Soporte de IP66 para exteriores, OSD y UTC

Cámara	
Image Sensor	Sensor 1/2.5" Pixart 5MP CMOS
Image Resolution	2MP 1080P/
Píxeles efectivos	1920(H)×1080(V)
TV System	PAL/NTSC
Electronic shutter time	1/25s~1/50,000s, 1/30s~1/60,000s
Scan system	Progresivo
Usable Illumination	0.01Lux/F2.0
S/N Ratio	≥50dB
Lente	2.8mm/6mm
Distancia de enfoque	2.8-12mm
Control de enfoque	Manual
Tipo de Lente	Varifocal
Píxeles	2MP
Autoiris	No
Visión nocturna	φ5X42PCS
LED infrared	φ42μ x 2PCS?
Infrared distance	40M
IR Status	Less than 10 Lux By CDS
Power On IR	CDS Auto Control
Camera Features	65mm
Day/Night	YES
Starlight	NO
OSD Language menu	YES
White balance	Auto/Manual
Control de ganancia	AUTO
Noise Reduction	NDR
Image adjust	AUTO
WDR	AUTO
OSD	AUTO
UTC	AUTO
Dip switch	Optional

OL-BU1080-VFH

Cámara de Seguridad

OL-BU1080-VFH Cámara Varifocal



1/2.8"
CMOS



Wide Dinamic
Range



Visión
Nocturna



Optical
Zoom



4X1
Híbrida
4 IN 1



IP66

Características Principales:

- Resolución 1920 x 1080
- Sensor Pixart de 1 / 2.8 "CMOS de 2MP
- AHD / CVI / TVI / CVBS 4 EN 1
- Lente Varifocal de 2.8 mm
- IR máx. Distancia 40m
- Soporte de IP66 para exteriores, OSD y UTC

General	
Housing	Metal IP66
Support	YES
Heater	NO
Audio	Optional
Dual Voltage	Opcional
IR Cut Filter	SI
Power supply	DC12V±10%, 550mA
Working temperature	-10°C~ +50°C cRH95% Max
Storage temperature	-20°C~ +60°C RH95% Max
Dimensions	ø94.5 x 76(H) mm
Weigth	1400gr