OV-Z12IR





Model	投射角度	投射距離
OV-Z1215IR	15 度	180M
OV-Z1230IR	30度	130M
OV-Z1245IR	45 度	100M
OV-Z1260IR	60度	90M
OV-Z1290IR	90度	60M
OV-Z12120IR	120度	40M

特色說明

- ★12 顆 2w 高功率定頻陣列式紅外線 LED
- ★提供最遠 180M 長距離投射需求
- ★紅外線補光投射角度 15°~120°
- ★CDS 自動啟閉控制,內建啟閉照度調整功能
- ★鋁鰭片基板加速散熱, LED 壽命 15000hr
- ★絕緣壓克力攝影機固定座避免燈桿漏電干擾
- ★散熱風扇,加速燈板及攝影機散熱
- ★57mm 鏡頭中孔,可搭配 120mm 鏡頭
- ★AC85V~265V 電壓輸入
- ★內建 DC12V 1.0A 攝影機電源供應
- ★IP68 防水 內含突波保護線路及遮陽板
- **★環保粉體烤漆,塗層均勻硬度高**
- ★適用道路監控、軌道監控、水利工程、港口

夜間 40m 距離補光 攝影機快門速度 1/600 秒車牌攝影效果



	OV-Z12IR	
LED 型式	12 顆 2W 高功率陣列式 LED	
波長	標準品 850nm / 訂製品 750nm 或 940nm	
工作電壓 / 功率因素	AC85V~AC265V / 0.9~0.98	
LED 消耗功率	Max.27W 定電流電路驅動/紅外線亮度 3~27W 無段調整	
攝影機電源供應	DC12V 1000mA	
日夜切换	CDS 日夜自動切換 10~20Lux ±10%調整 / 攝影機同步控制接點	
攝影機固定方式	絕緣壓克力攝影機固定座	
工作温度	-40℃~+60℃(選配:加熱器-50℃~+60℃)/全鋁基板鰭片散熱/散熱風扇	
防水防塵	IP68 抗 UV 專用防水氣密橡膠條	
外觀材質 / 顏色	抗腐蝕 6063 鋁合金材質、全不銹鋼螺絲、不鏽鋼鎖扣 / 象牙白	
遮陽板	不銹鋼螺絲固定 3mm 厚度高強度防撞鋁擠型遮陽板、8mm 散熱間隙	
面板材質	高穿透強化雙玻璃設計 鏡頭中孔直徑 57mm	
外觀尺寸/內部空間	L440 × W190 × H130 mm/ L390 × W130 × H100 mm	
重量	3.3kg	
防護罩警報控制(選配)	防護罩震動警報、非接觸式防護罩上蓋開啟警報 / 警報接點輸出	
壁掛支架	選配:鋁合金 360 × 90 × 90mm	

註:如有設計變更或規格更動,恕不另行通知