

## OV-SL40IR

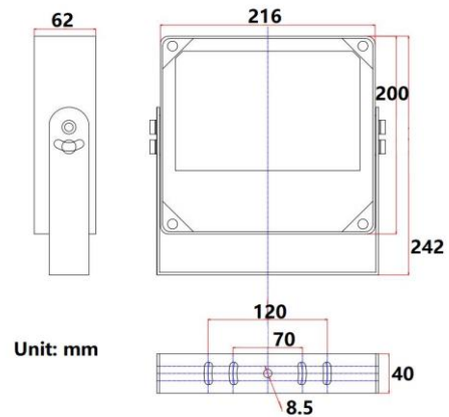


### 特色說明

- ★40顆高功率 1W 陣列式紅外線 LED
- ★提供 60M~280M 長距離投射需求
- ★紅外線投射角度 15° ~120°
- ★攝影機同步使用增加夜間影像辨識度
- ★CDS 自動啟閉控制
- ★LED 壽命 12000hr
- ★低消耗功率、低工作溫度
- ★IP66 防塵防水等級、高低溫冷熱衝擊
- ★鋁合金機構、強化玻璃面板
- ★AC100V~230V 電壓輸入
- ★適用於車牌辨識、機場、港口、道路
- ★多角度 U 型支架

Model	投射角度	投射距離
OV-SL4015IR	15 度	280M
OV-SL4030IR	30 度	200M
OV-SL4045IR	45 度	120M
OV-SL4060IR	60 度	100M
OV-SL4090IR	90 度	80M
OV-SL40120IR	120 度	60M

紅外線為 850nm 波長，距離以 SONY 1/3" 攝影機測試



OV-SL40IR	
LED 型式	40pcs 1W 高功率陣列式 LED
波長	740nm/850nm/940nm
功率因素	0.9~0.98
工作電壓	標準: AC100V~AC230V / 訂製: DC12V
消耗功率	≤48W
投射角度	15~120 度
投射距離	280M~60M
日夜切換	CDS 10-20lux ±10% 日夜自動切換、攝影機同步控制接點(選配)
固定方式	多角度 U 型壁掛支架
工作溫度/濕度	-20°C~+50°C / 10%~95%無凝結
防水防塵	IP66
外觀材質 / 顏色	鋁合金材質 / 白
面板材質	高穿透強化玻璃設計/暗色玻璃(選配)
外觀尺寸	216 × 200 × 62mm
重量	2.8kg

註：如有設計變更或規格更動，恕不另行通知