

AW-5517 戶外長距離紅外線攝影機



夜視型紅外線攝影機-60M
 三段式紅外線廣角全區亮度
 專利鏡頭不光暈無水氣
 側掀式設計易施工

影像系統	NTSC
有效圖素	512(H)×492(V)
解析度	420 TVL
電子快門	Auto 1/60~1/100,000 Sec.
水平同步頻率	15734 Hz
垂直同步頻率	60 Hz
攝像元件	1/3" Color CCD
電源供應	DC 12V 1A
消耗功率	IR OFF : 1.2W
Gamma 修正	0.5
最低照度	<0.1 Lux. / IR ON ,0 Lux
雜訊比	More Than 50dB
掃描系統	2:1 Interlace
同步	Internal
影像輸出	1 Vp-p 75 ohm, BNC Connector
儲存溫度	-10 °C ~ 60 °C
工作溫度	-20 °C ~ 60 °C
逆光補償	OFF
增益切換	SHARP
白平衡	ATWLOCK
ALCELC	ELC
閃爍修正模式	OFF
鏡頭	4.3mm/6.0mm/8.0mm/12mm/16mm F2.0
IR LED Specification	
電 源	DC 12V 1A
有效距離	60米 (紅外線之有效距離與攝影機靈敏度及環境有關)
發射角度	10度 30度
消耗功率	IR ON : 11.5W
發光體	3個 EP IR LED, 5個 FP IR LED, 10個 SP IR LED 壽命 20,000
視窗	2mm ϕ 強化安全耐熱光學式玻璃
波長	850nm
開機方式	在 10 Lux 之下, CDS ON
防水係數	IP 56
結構	雙色雙層側掀式鋁合金防護罩
操作溫度	-20°C ~ 60°C
尺寸	140×112×340mm
重量	1.4Kg