

KCAR-IP25550IR

特性:

- ◎ 影像解析度：1080P Full HD 即時影像, 具備 IP / AHD · 雙輸出
- ◎ 數位寬動態、透霧功能、強光抑制、強化異常光源環境
- ◎ 可提供控制調整紅外線啟動照度時機;適應任何環境
- ◎ 本體全鋁合金外殼,前後蓋鍍鋅板採不銹鋼門扣側掀方便施工
- ◎ 脈衝送電控制(PWM);紅外線強度相同;低耗電,省電節能.
- ◎ 透過 IE 檔案格式;可控制 AHD 型式下之所有 OSD 選項及功能
- ◎ 內建 25 顆超大型超高功率紅外線 LED · 投射一般距離可達 150 公尺 (IR LED Lens15 度)



規格:

型號	KCAR-IP25550IR
Sensor	1 / 2.8 inch · 2 百萬 SONY CMOS
像素/ 分辨率	1920(H) x 1080(V) ; Full HD 1080P(30P)
壓縮格式	H.264/M-JPEG / 位元率 128k~8M
解析度	主碼流: 1920 x 1080 / 1280 x 720 次碼流: 640 x 360 / 320 x 180
幀率	主碼流: 1920 x 1080 / 1280 x 720 @30 fps ;次碼流: 640 x 360 / 320 x 180 @30 fps
最低照度	0.001 Lux
信號雜訊比	72dB (自動增益控制: 關)
鏡頭	3MP 外徑 D: 14mm DC F1.6 5-50mm or DC 5-100mm (可選)
白平衡	自動追蹤、室內、室外、自動設定
電子快門	自動:1/30 ~ 1/50,000 秒 · 高速及慢快門調整
日夜模式	內建機械式 ICR 自動切換 ; 夜間轉黑白 : 自動、彩色及外部觸發
影像調整	色調、亮度、對比、飽和度、水平、垂直翻轉、碼流切換
影像遮蔽	四區塊 · 大小,色彩,馬賽克,透明度 可調
紅外線	內建 25 顆 超大型高亮度 850nm LED' s ; 啟動亮度可調整
投射距離	AES : 150 公尺(20° LEDs) · 車牌最佳距離 35 公尺內(at 1/480)
通訊協定	UDP, TCP/IP, RTP, RTCP, RTSP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, IGMP, ICMP, ARP, SMTP, Bonjour, SNMP, UPnP, QoS/DSCP, NTP 時間顯示同步功能, DNS, DDNS, PPPoE,支援 NVR 中文頻道名稱
音頻	G.711 ALaw/uLaw, G.726 ,16K ~ 64 K
網路	10/100 Base-T RJ45; ONVIF 2.4 Profile S 相容
位移偵測	四區塊 · 大小,色彩,靈敏度,透明度,警報 可調
Cable 線	電源、Video Out(BNC)、RJ45 ,
OSD 選單	鏡頭、曝光(快門,增益,寬動態開關模式,透霧)、背光、白平衡、日夜切換、降噪抑制功能(凍結,翻轉,位移偵測,遮蔽,語言,壞點補償,RS-485)、銳利度,暗角補償
機身特性	輕便簡易防水鏡頭調整門 ; OSD 控制
機殼	全鋁合金材質 · 中間強化玻璃加鋁合金環套 · 增加散熱效果
消耗功率	4W (紅外線燈啟動: 37W)
溫濕度	0~50 ° C / 30~90% RH
尺寸	150mm(寬) X 155mm(高) X 440mm(長)

重量	大約 2300 公克
電源	AC90~260V Switch Power PWM 省電設計,具脈沖保護 IC
認證	防水認證等級 :IP66; CE / FCC ; S/N ; 解析度 ; 最低照度

★注意:以上僅供參考用,規格如有變更,不另行通知