

紅外線 2M 網路彩色攝影機

KIP-2388

特性:

- 具寬動態·3D降噪
- ICR濾光片與紅外線同步切換功能
- 具畫面遮蔽可設置 4 個遮蔽區域塊
- 具移動偵測·移動偵測報警自動觸發錄影拍照功能
- 可設定自動維護定時重新啟動功能



規格:

攝像元件	1/2.8" CMOS 感應器
壓縮格式	H.265+/H.265/H.264
最大解析	1920(H) x 1080(V)
鏡頭	3.6mm
最低照度	0.05Lux @(F1.2,AGC ON) ,0 Lux with IR
快門	自動/ 1/10 秒至 1/10,000 秒 日夜可單獨設定
日夜轉換模式	ICR 紅外濾片式(手動/自動/定時/外部控制)
寬動態	數位寬動態/off
白平衡	有
逆光補償	0-255 可調
2/3DNR	0-255 可調
亮度/對比/飽和/銳利度	0-255 可調
紅外線 LED	6pcs IR Led
投射距離	15-20M
影像壓縮碼率	512 Kbps~6144Mbps VBR/CBR
傳輸解析度	主碼流: 60Hz: 30fps(1920x1080)/30fps(1920x720) 副碼流: 60Hz: 30fps(VGA,640x360) 30fps (,480x360,CIF)
隱私遮擋	最多四個區域
其他	OSD 顯示,移動偵測,隱私遮罩, 垂直/水平翻轉,自動維護
聲音輸入	配尾線輸入
網路協定	TCP/IP, HTTP, FTP, DHCP, RTSP, SMTP
介面協定	ONVIF
工作溫度和濕度	-30°C~60°C,濕度小於 95%(無凝結)
電源供應	DC12V±10% / PoE(802.3af)
消耗功率	8W MAX (當 ICR 切換時 10W)
防護等級	IP66
尺寸	70mm X 70mm X120mm
重量	780g