

H.265 Full HD 8MP 8百萬畫素防暴半球紅外線網路攝影機



防暴半球紅外線多功能網路攝影機，可日/夜二用，機械式 IR Cut, 提供白天彩色及晚上黑白影像。網路供電設計 PoE (Power over Ethernet), 不需再另外接電源。

透過網際網路傳輸 H.265 高畫質影像，使用者可透過遠端電腦或 3G 手機觀看即時影像，達到遠端安全監控的應用。

產品特色：

- 1/2.8" CMOS 感光元件，Full HD 畫素
- 解析度 3840x2160 @15 fps
- PoE(Power over Ethernet)網路供電
- 機械式 IR Cut
- 內建手動 / 電動變焦鏡頭
- 高功率 IR LEDs，投射距離 20M
- 影像壓縮技術 H.265 / H.264 / M-JPEG(SOC)
- 4 個不同區域位移偵測
- 提供警報輸入介面
- 語音雙向傳輸
- 多組影音串流
- 多重使用者權限設定



壁掛支架 (選購)

內建 POE
IR CUT
雙模多組影音串流
影像智能分析



nCam-P2336/XX
nCam-P2346/XX



產品規格：

產品型號	nCam-P2336/XX	nCam-P2346/XX
感光元件	1/2.8" CMOS Progressive Scan	
影像速率	3840x2160 @ 15 fps	
壓縮格式	H.265/H.264/M-JPEG 硬體 (SOC) 壓縮	
影像傳輸	H.265/H.264, 多組串流	
影像檔案大小	30K- 4M bps	
最低照度	0.1 Lux @ F1.4 (IR LED off) / 0 Lux @ F1.4 (IR LED On)	
信噪比	> 63 dB	
電子快門	1/5 to 1/3,000 sec.	
防閃爍功能	支援, 1/120 sec.(60Hz) 1/100 sec.(50Hz)	
曝光時間	自動	
背光補償	自動	
自動增益控制	自動	
白平衡	自動	
位移偵測	4 個不同區域 (硬體)	
影像智能分析	遺失物 / 遺留物 / 區域逗留 / 電子圍籬 (選購)	
影像解析度	3840x2160	
鏡頭規格	手動變焦鏡頭 2.8mm ~ 12mm	電動變焦鏡頭 6 mm ~ 22 mm / 2.7 ~ 13.5 mm
影像調整	對比 / 亮度 / 飽和度 / 銳利度	
IR CUT	機械式	
IR LEDs	高功率 IR LED x 2	
紅外線距離	20M	
警報輸入	Alarm in x 1	
控制介面	RS-485	
雙向語音	Audio In x1, Audio Out x1	
作業系統	Linux Embedded	
處理器	ARM 9 ,32 bit RISC	
安全防護	帳號 / 密碼設定	
韌體更新	支援遠端升級	
Watch Dog	支援 軟體 / 硬體	
網路介面	RJ-45 (10/ 100 Base-T)	
通訊協定	HTTP, TCP/ IP, UDP, SMTP, FTP, PPPoE, DHCP, DDNS, NTP, UPnP, RTSP/RTP, TMSP	
電源輸入	PoE (IEEE802.3af) or 12VDC	
消耗功率	9W with Higher Power Led ON	
工作溫度	-20°C to 50°C, -4°F to 122°F	
工作濕度	5%--95%	
儲存環境	-30°C to 70°C, -22°F to 158°F	
尺寸 (Φ x L)	144 x 115 mm	
認證	CE, FCC, RoHS	

(規格變更恕不另行通知.)