

H.265 Full HD 5 MP

5 百萬畫素半球紅外線網路攝影機



半球型多功能網路攝影機，可日/夜二用，提供白天及晚上影像。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：

- 1/2.7" CMOS 感光元件，Full HD 畫素
- 解析度 2592 x 1944
- PoE(Power over Ethernet)網路供電
- 內建固定鏡頭 2.8mm
- IR LED，投射距離 10M
- 影像壓縮技術 H.265 / H.264 / M-JPEG(SOC)
- 4 個不同區域位移偵測
- 多組影音串流
- 多重使用者權限設定
- 內建收音麥克風



nCam-N2724



產品規格：

產品型號	nCam-N2724
感光元件	1/2.7" CMOS Progressive Scan
影像速率	2592 x 1944
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- 6M bps
最低照度	0 Lux - IR On
信噪比	> 63 dB
電子快門	1/5 to 1/2,000 sec.
防閃爍功能	支援, 1/120 sec.(60Hz) 1/100 sec.(50Hz)
曝光時間	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	2592 x 1944
鏡頭規格	固定鏡頭 2.8 mm
影像調整	對比 / 亮度 / 鮑和度 / 銳利度
IR LED	IR LED x 1
紅外線距離	10M
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	5W
工作溫度	-10°C to 50°C, 14°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)	114 x 60 mm
重量	175 公克
認證	CE, FCC, RoHS

(規格變更恕不另行通知.)