

# H.264 1/3" Sony CCD 高解低照固定式網路攝影機



固定式多功能網路攝影機，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。

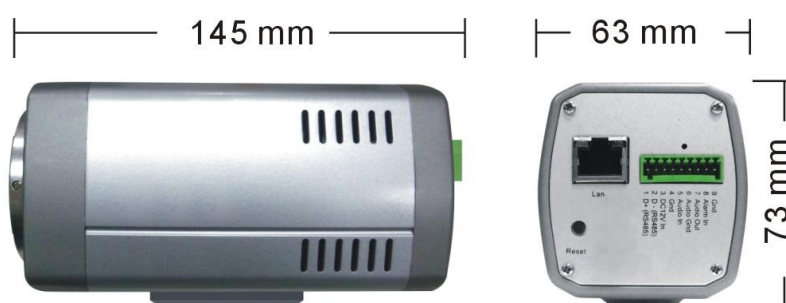
透過網際網路傳輸 H.264 高畫質影像，使用者可透過遠端電腦或 3G 手機觀看即時影像，達到遠端安全監控的應用。

## 產品特色：

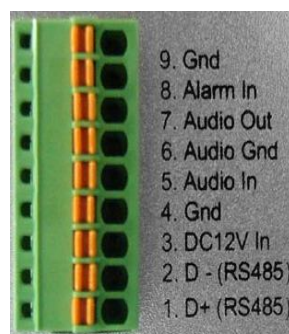
- 1/3" Sony Super HAD II CCD, 600 TVL
- 解析度 720x480 @30 fps (NTSC)  
720x576 @25 fps (PAL)
- 內建 PoE(Power over Ethernet)網路供電
- 內建機械式 IR Cut
- 支援 CS Mount 鏡頭
- 雙模壓縮技術 H.264 / M-JPEG(SOC)
- 內建硬體位移偵測
- 4 個不同區域位移偵測
- 警報輸入 x 1
- 支援語音雙向傳輸
- 支援多組影音串流
- 支援多重使用者權限設定



nCam-A3213(NTSC)  
nCam-B3213(PAL)



9. Gnd	電源接地
8. Alarm In	警報輸入
7. Audio Out	音源輸出
6. Audio Gnd	音源線接地
5. Audio In	音源輸入
4. GND	電源接地
3. DC12V In	DC12V 直流電源輸入
2. D-(RS485)	RS485 (D-)
1. D+(RS485):	RS485 (D+)



## 產品規格：

產品型號	nCam-A3213 (NTSC)	nCam-B3213(PAL)
感光元件	1/3" Sony Super HAD CCD, 600TVL	
影像速率	720x480 (30fps)	720x576 (25fps)
壓縮格式	H.264/M-JPEG 硬體 (SOC) 壓縮	
影像傳輸	H.264, 多組串流	
影像檔案大小	30K- 4M bps	
最低照度	0.1Lux of F1.4(彩色模式) / 0.001Lux of F1.4 (黑白模式)	
信噪比	> 48 dB	
電子快門	1/50 to 1/60,000	
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	D1(720x480 / 720x576), QVGA(320x240)	
鏡頭類別	CS Mount	
影像調整	對比 / 亮度 / 飽和度 / 銳利度	
IR CUT	機械式	
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	可支援遠端升級	
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 (W x H x L)	63 x 73 x 145 mm	
認證	CE, FCC, RoHS	

TMSP: Telexper Multiple Stream Protocol (規格變更恕不另行通知.)