



## V Series

# IP9191-HT (No-Lens)

8MP Box Network Camera



## 技術規格

### 系統資訊

CPU	多媒體 SoC (系統單晶片)
快閃記憶體	128MB
RAM	1GB

### 相機規格

影像感光元件	1/2" 循序掃描式 CMOS
最高解析度	3840x2160
光圈類型	(i-CS , 保留 P-iris/DC-iris)
快門時間	1/5 秒 to 1/32,000 秒
WDR Technology	WDR Pro
日間/夜間	有
可拆卸式紅外線阻絕濾光片	有
最低照度	0.02 lux @ F1.5 (彩色) 0.01 lux @ F1.5 (黑白)
平移/傾斜/縮放功能	ePTZ: 48x 數位縮放 (4x on IE 外掛程式, 12x 內建)
儲存空間	插槽類型: MicroSD/SDHC/SDXC card slot Seamless Recording
內建安裝輔助	遠端後焦調整

### 影像

壓縮	H.265, H.264, MJPEG
最大畫格速率	30 fps @ 3840X2160 120 fps @ 1920X1080

最大串流	3個同步串流
訊噪比	60.5 db
動態範圍	100 dB
影像串流	可調整解析度、畫質及固定位元率控制、第二代智慧型影像串流I
影像設定	Timestamp, 文字疊加, 翻轉與鏡像, 可調亮度/對比/飽和度/銳利度, 白平衡, 曝光控制和增益, 背光補償, AE 速度, 隱私遮蔽, 排定的設定檔設定, HLC, 除霧, 3D降噪, DIS, 影像反轉, 鏡頭配置文件, 遠端對焦, 鏡頭畸變校正 (LDC)

音訊	
音訊功能	雙向音訊
壓縮	G.711, G.726
介面	外部麥克風輸入 外接線路輸出

網路	
使用者	最多可供 10 個用戶端進行即時檢視
通訊協定	802.1X, ARP, CIFS/SMB, CoS, DDNS, DHCP, DNS, FTP, HTTP, HTTPS, ICMP, IGMP, IPv4, IPv6, NTP, PPPoE, QoS, RTSP/RTP/RTCP, SMTP, SNMP, SSL, TCP/IP, TLS, UDP, UPnP
介面	10 Base-T/100 Base-TX /1000 Base-T 乙太網路 (RJ-45) *強烈建議使用符合 3P/ETL 標準之 CAT5e 和 CAT6 纜線。
ONVIF	支援 Profile G、S，規格請參閱 <a href="http://www.onvif.org">www.onvif.org</a>

AI 分析	
應用情境	跨線偵測, 區域偵測, 徘徊偵測

解決方案整合	
影像移動偵測	動態偵測 (五重視窗影像移動偵測)

警報與事件	
事件觸發	動態偵測, 手動觸發, 數位輸入, 定期觸發, 系統啟動, 錄影通知, 攝影機破壞偵測, 音訊偵測, SD 卡預估使用壽命, 網路資安事件 (密碼暴力破解攻擊事件, 網路攻擊事件, 隔離事件)
事件動作	透過 數位輸出, 電子郵件, HTTP, FTP, NAS 伺服器, SD 卡, 推播通知 傳送事件通知 透過電子郵件, HTTP, FTP, NAS 伺服器, SD 卡上傳檔案

一般	
接頭	RJ-45 纜線 接頭 for Network 10/100/1000 Mbps PoE connection*1 音源輸入*1 音源輸出*1 AC/DC 24V 電源輸入*1 數位輸入*2 數位輸出*2 RS-485 *1
LED 指示燈	系統電源及狀態指示燈
電源輸入	AC 24V, DC 12V, IEEE 802.3af PoE Class 0
耗電量	Max. 12 W
尺寸	151 x 70 x 61 mm (無 鏡頭) 209 x 70 x 61 mm (附 鏡頭)

重量	671 g (無 鏡頭) 743 g (附 鏡頭)
安全認證	CE, LVD, FCC Class B, VCCI, C-Tick, UL
操作溫度	起始溫度: 0°C ~ 50°C (32°F ~ 122°F) 作業溫度: -10°C ~ 50°C (-22°F ~ 122°F)
濕度	90% (無冷凝)

系統需求	
作業系統	Microsoft Windows 8/7 Mac 10.12 (僅限 Chrome)
網頁瀏覽器	Chrome 58.0 以上版本 Internet Explorer 10/11
其他播放器	VLC: 1.1.11 以上版本 Quicktime: 7 以上版本

隨附配件	
包裝內容	快速安裝指南, 保固卡, 鏡頭, 螺絲包