



V Series

IP9165-HT (No-Lens)

2MP 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	1920x1080
鏡頭類型	變焦, 遠端後焦調整
光圈類型	i-CS (保留 P-iris/DC-iris)
快門時間	1/5~1/32000
WDR Technology	WDR Pro II
日間/夜間	有
可拆卸式紅外線阻絕濾光片	有
最低照度	0.01 lux @ F.15 (彩色) 0.005 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 built in)
儲存空間	插槽類型: Micro SD/SDHC/SDXC card slot (128GB) Seamless Recording

影像

壓縮	H.265,H.264, MJPEG
最大畫格速率	60 fps @ 1920x1080

最大串流	4個同步串流
訊噪比	66.2 db
動態範圍	140 dB
影像串流	Adjustable resolution, quality and constant bit rate control; 智慧型影像串流 III
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

音訊	
音訊功能	雙向音訊 (全雙工)
壓縮	G711, G726
介面	外部麥克風輸入 音訊輸出

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	Supported, specification available at www.onvif.org

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, HTTP, SMTP, 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/PoE connection 音源輸入 音源輸出 DC 12V/AC 24Vpower in 數位輸入*2 數位輸出*2 RS485*1 BNC *1
LED 指示燈	系統電源及狀態指示燈
電源輸入	DC12V/AC24V IEEE 802.3af PoE

耗電量	DC12V 9W AC24V 18W PoE 9.06W
尺寸	234 (D) x 70 (W) x 64 (H) mm
重量	Net: 680 g (附out 鏡頭) Net: 800 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 (14°F ~ 122°F)
濕度	90% (無冷凝)

系統需求

作業系統	Microsoft Windows 10/8/7 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

隨附配件

包裝內容	快速安裝指南, 螺絲包
------	-------------