

TCP-KM470N10X

兩百萬畫素紅外線槍型網路攝影機



特色

- H.265、H.264 與 M-JPEG 壓縮格式
- ROI (感興趣區域) 功能
- 遠端功能調整智慧對焦系統
- 乙太網路供電(PoE)
- 白彩夜黑時間手動切換控制
- 內建紅外線投射燈距離可至 70M
- 機械式紅外線切換濾光片
- Micro SD 卡備份(選配)
- IP66、IP68 防塵防水等級認證、IK10 抗衝擊防護認證
- 三軸藏線式支架
- 提供 SDK 軟體整合
- 智慧串流
- 數位雜訊抑制
- 支援真實寬動態功能
- 雙向音訊
- 支援 iPhone/iPad/Android
- 支援 36ch 錄影軟體

規格 Specification

型號	TCP-KM470N10X
硬體	
CPU	多媒體晶片系統 (台灣製造)
RAM	512MB
Flash	128MB
影像感測元件	1/2.7" CMOS 感測元件
感光度(自動增益開啟)	彩色: 0.008 照度 (增益開啟) 黑白: 0.003 照度 (增益開啟)
鏡頭類型	5-50mm 10X Motorized Lens @ F1.6
視角	7 ~ 51°(水平), 4 ~ 28°(垂直) (TBD)
ICR	機械式紅外線切換濾光片
輸入/輸出	1 DI/ 1 DO
乙太網路供電 (PoE)	是
影像輸出	無
音訊	G.711(64K)與 G.726(32K,24K)音訊壓縮格式 輸入端: 3.5mm 耳機插孔 輸出端: 3.5mm 耳機插孔, 支援雙向音訊
耗電功率	DC 12V 最大: 8.0W (TBD) PoE 最大: 9.6W (TBD)
工作溫度 *紅外線開啟: 50°C	-20°C ~ 60°C [*紅外線關閉]
寬動態範圍	100dB
訊號雜訊比	60dB
外層防護級別	IP66, IP68, IK10
尺寸	77.4 mm (Ø) x 172 mm (H)
重量	1100g
紅外線投射燈	
投射燈數	7 顆高功率, 850nm
紅外線投射距離	70M
網路	
乙太網路	10/ 100 Base-T
網路協定	IPv6, IPv4, HTTP, HTTPS, SNMP, SSL, TLS, DNS, ICMP, IGMP, ARP, STP, QoS/DSCP, IEEE 802.1X, RTSP/RTP/RTCP, TCP/IP, UDP, SMTP, FTP, PPPoE, DHCP, DDNS, NTP, UPnP, SAMBA, Onvif profile S,T&G
無線網路 (選配)	
無線	802.11b/g/n

安全性系統	WEP,WPA-PSK,WPA2-PSK
影像解析度[16:9]	2592x1944@30fps, 2592x1520@30fps, 1920x1080@30fps, 1280x720@30fps, 640x480@30fps
影像調整	亮度、對比、彩度、飽和、銳利度、自動增益控制、夜間模式、真實寬動態、影像翻轉、雜訊抑制、白彩夜黑照度調整
功能	ROI、智慧串流、動態偵測、隱私遮罩、去霧、破壞偵測、走道模式、推播、點對點連接功能 (選配)
三模影音串流	有
影像快取	有
全螢幕監看	有
隱私遮罩	有, 三個不同區塊
影像壓縮格式	H.265/ H.264/ M-JPEG
影音傳送位元速率調整	CBR, VBR
位移偵測	有, 三個不同區塊
觸發動作	電子郵件、FTP、存至 SD 卡、DO、SAMBA
加密保護系統	密碼保護、存取 IP 名單過濾功能、加密傳輸 HTTPS 安全連線模式、IEEE 802.1X 授權驗證制、防超載 QoS/DSCP 網路流量管理機制
韌體更新	可透過網路加密模式更新
最多同時連線數	10 人
Micro SD 卡管理 (選配)	
觸發動作	動態偵測、IP 存取清單過濾、網路線斷脫偵測 (限實線)、DI、排程
影像壓縮格式	AVI, JPEG
影像回放	有
刪除檔案	有
客戶端需求	
作業系統	Windows 10, Microsoft IE 11.0 以上
硬體建議	Intel Dual Core 2.8G、RAM: 4GB、顯示卡: 128MB
手機支援	iOS 8 以上、Android 4.0.4 以上

▲規格如有變動，將不另行通知。

<p>藏線盒</p>		
<p>麥克風</p>		
<p>圍柱支架</p>		

尺寸 Dimension

