

IB9369-M

子彈型網路攝影機

2MP • 智慧型30M 紅外線 • 第三代智慧型影像串流 • 智能影像分析 • 內建麥克風

- H.265 影像壓縮技術
- 30 fps @ 1920x1080
- 第三代智慧型影像串流技術優化頻寬效率
- 內建有效範圍可達30公尺的紅外線投射燈
- 智慧型紅外線技術可避免過度曝光
- 智能移動偵測有效降低誤報率
- 內建 MicroSD/SDHC/SDXC卡插槽，可用於本機儲存
- IP66 等級防水防塵及 IK10 等級防暴外殼



技術規格

系統資訊

機型	IB9369-M
CPU	多媒體 SoC (系統單晶片)
快閃記憶體	256 MB
RAM	256 MB

攝影機功能

影像感光元件	1/3.1" 循序掃描式 CMOS
最大解析度	1920x1080 (2MP)
鏡頭類型	定焦
焦距	f = 3.6 mm
光圈	F2.2
光圈類型	固定光圈
視野	90° (水平) 49° (垂直) 106° (對角)
快門時間	1/5 秒 到 1/32,000 秒
WDR 寬動態技術	WDR 支援
日間/夜間	支援
移動式紅外線截止濾光片	支援
紅外線投射燈	內建紅外線投射燈，智慧型紅外線有效範圍最遠可達 30 公尺，紅外線 LED*1
最低照度	0.1 lux @ F2.2 (彩色) <0.005 lux @ F2.2 (黑白) 0 lux @ 紅外線 LED 開啟
傾斜範圍	90°
旋轉範圍	180°
平移/傾斜/縮放功能	ePTZ: 48 倍數位變焦 (4 倍 IE 外掛程式、12 倍內建)
本機儲存	無縫錄影至 MicroSD/SDHC/SDXC 卡插槽與錄影至網路儲存裝置(NAS)

視訊

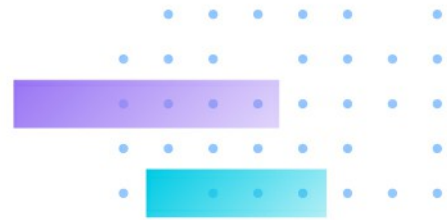
壓縮	H.265, H.264, MJPEG
最大影格速率	30 fps @ 1920x1080
最大串流	2 個同步串流 (最多可配置7個配置文件)
訊噪比	68 dB
動態範圍	WDR 支援
視訊串流	可調整解析度、品質及位元率、第三代智慧影像串流
影像設定	一般設定: 影片標題、時間戳記、影片方向 (翻轉、鏡像)、日夜模式設定; 紅外線投射燈: 紅外線投射燈、防過曝; 影像設定: 白平衡、影像調整 (亮度、對比、飽和度、銳利度、Gamma曲線)、除霧、3D 雜訊抑制; 曝光: 背光補償 (BLC)、強光抑制 (HLC)、曝光控制 (曝光水平、光圈調整、曝光時間、增益控制、光圈模式)、AE變速、WDR; 隱私遮罩、排定的設定檔設定

音訊

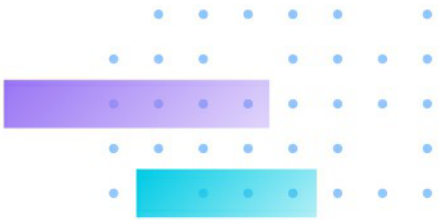
音訊功能	單向音訊
壓縮	G.711、G.726
介面	內建麥克風
有效範圍	5 公尺

網路

使用者	最多可供10 個用戶端進行即時檢視
安全性	訪問列表、摘要身份驗證、HTTPS、IEEE 802.1x、密碼保護、加密韌體、使用者訪問紀錄、使用者帳戶管理
通訊協定	802.1X, ARP, Bonjour, CIFS/SMB, DDNS, DHCP, DNS, FTP, HTTP, HTTPS, ICMP, IGMPv3, IPv4, IPv6, NTP, PPPoE, QoS (CoS/DSCP), RTSP/RTP/RTCP, SMTP, SNMP, SSL, TCP/IP, TLS 1.2, UDP, UPnP



介面	10 Base-T/100 BaseTX 乙太網路(RJ-45) * 極度建議使用符合 3P/ETL 標準之 CAT5e &CAT6 纜線。
ONVIF	支援Profile G, S, T, 規格請參閱 www.onvif.org
解決方案整合	
智能移動偵測	五重視窗影像移動偵測, 人物檢測, 時間過濾
VADP 套件	智能移動偵測
警報與事件	
警報觸發	移動偵測、定期觸發、系統啟動、錄影通知、攝影機竄改偵測、手動觸發、SD 卡健康狀態監測
警報事件	使用電子郵件、HTTP、FTP、NAS 伺服器、SD 卡、推播的事件通知 透過電子郵件、HTTP、FTP、NAS 伺服器及 SD 卡上傳檔案
一般	
接頭	供 10/100 Mbps 網路/PoE 連接使用的RJ-45
功率輸入	IEEE 802.3af Class 0 PoE, DC 12V (同時支持冗餘電源)
耗電量	PoE: Max. 6.49W/4W (紅外線開啟) DC 12V: Max. 5.1W/3.4W (紅外線關閉)
尺寸	Ø 91.1 x 181.5 mm
重量	671 g
安全認證	EMC: CE (EN55032 Class A, EN55035), FCC (FCC Part 15 Subpart B Class A), ICES-003 issue 7, RCM (AS/NZS CISPR 32 Class A), VCCI (VCCI-CISPR 32 Class A); Safety: UL (UL 62368-1), CB (IEC/EN 62368-1, IEC/EN 62471, IEC/EN 60950-22); IA: BIS (IS 13252):BSMI; Environment: IK10 (IEC 62262), IP66 (IEC 60529)
操作溫度	起始溫度: -30°C ~ 50°C (-22°F ~ 122°F) 作業溫度: -30°C ~ 55°C (-22°F ~ 131°F) (紅外線關閉) -30°C ~ 50°C (-22°F ~ 122°F) (紅外線開啟)
濕度	95% RH (非冷凝)
保固	36 個月
系統需求	
作業系統	Microsoft Windows 10/8/7 Mac 10.12 (僅支援 Chrome)
網頁瀏覽器	Chrome 58.0 或更新版本 Internet Explorer 10/11
其他播放器	VLC: 1.1.11 或更新版本
隨附配件	
其他	快速安裝手冊、螺絲配件包、校準貼紙、防水接頭



尺寸

