

IB8367 IB8367-R IB8367-T IB8367-RT

子彈型網路攝影機



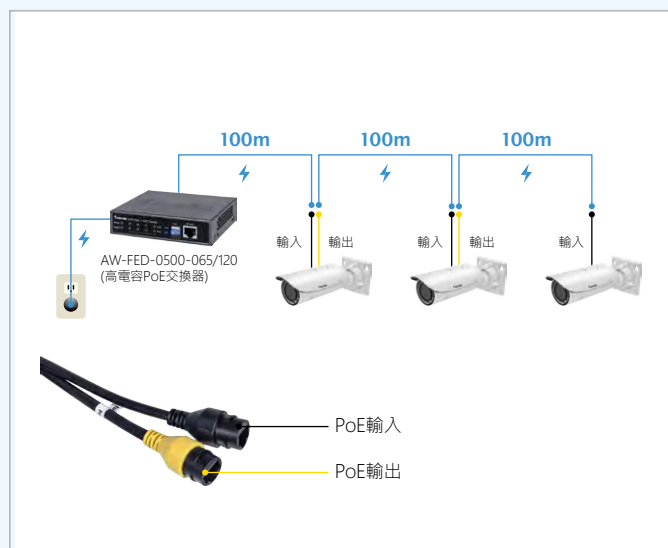
2MP • 30 米紅外線 • 智慧型紅外線 • IP66 • 纜線管理 •
智慧型串流 • PoE 延展器 • 低照

晶睿通訊 IB8367 系列產品為具備時尚外觀的子彈型網路攝影機，專為各種室外應用而設計。IB8367 系列產品配備 200 萬畫素感光元件，可提供解析度高達 1920x1080、每秒 30 幀的流暢影像，為功能一應俱全的戶外型網路攝影機，擷取高品質及高解析度的影像畫面，特別適用於低照度的環境。除了導入晶睿通訊著名的頻寬解決方案：智慧型串流和 3DNR 功能，IB8367-T/-RT 機種還內建了智慧型對焦系統，有效地輔助對焦調節。

為了滿足更多戶外應用的需求及減少電纜線的部署，IB8367-R 是第一台內建 PoE 延展器的網路攝影機，支援 PoE 輸入和 PoE 輸出。使用者可以完美導入一個完整的 PoE 解決方案。IB8367 系列產品結合了許多晶睿通訊網路攝影機的高規格功能，為最理想的戶外監控系統解決方案。

功能

- 200 萬畫素 CMOS 感光元件
- 30 fps @ 1920x1080
- 2.8 ~ 12 mm Vari-focal, P-iris Lens, Remote Focus (IB8367-T/-RT)
- 日夜兼用的移動式紅外線截止濾光片
- 內建有效範圍可達 30 公尺的紅外線投射燈
- 即時 H.264、MJPEG 壓縮格式 (雙模引擎壓縮技術)
- 雙向語音功能
- 能在極亮或極暗環境中提供無比可視性的 WDR 補強功能
- 耐室外環境的 IP66 等級外殼
- 3D 降噪功能
- 智慧型紅外線技術可避免過度曝光
- 內建 PoE 延展器設計，支援 PoE 輸入或輸出 (IB8367-R/-RT)
- 優異的夜視功能 (Supreme Night Visibility)



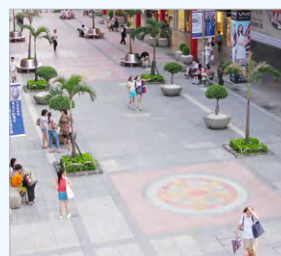
內嵌 PoE 延展器 (-R, -RT)



內嵌 PoE 延展器



停車場



室外人行道



工廠

技術規格

機型	IB8367 IB8367-R IB8367-T IB8367-RT	警報觸發	影像移動偵測、手動觸發、數位輸入、定期觸發、系統啟動、錄影通知、攝影機蓋改偵測、音訊偵測
系統資訊		警報事件	使用數位輸出、HTTP、SMTP、FTP 及 NAS 伺服器、SD 卡的事件通知 透過 HTTP、SMTP、FTP 及 NAS 伺服器、SD 卡上傳檔案
CPU	多媒體 SoC (系統單晶片)	一般	
快閃記憶體	128MB	智慧型對焦系統	手動對焦 遠端對焦 (IB8367-T/-RT)
RAM	256MB	接頭	供網路/PoE 連接使用的 RJ-45 訊號線接頭 供 PoE 輸出使用的 RJ-45 訊號線接頭 (IB8367-R/-RT) 音源輸入 音源輸出 DC 12V 電源輸入 (IB8367-T) 數位輸入 x 1 數位輸出 x 1
攝影機功能		LED 指示燈	系統電源及狀態指示燈
影像感光元件	1/2.8" 循序掃描式 CMOS	功率輸入	IB8367/67-T: DC 12V IEEE 802.3af PoE Class 3 IB8367-R/67-RT: IEEE 802.3at, UPoE
最大解析度	1920x1080 (2 百萬畫素)	耗電量	IB8367: 最大 8.6 W (DC 12V) 最大 9.7 W (PoE) IB8367-R: 最大 10 W (PoE) IB8367-T: 最大 11 W (DC 12V) 最大 11.6 W (PoE) IB8367-RT: 最大 12.6 W (PoE)
鏡頭類型	變焦	尺寸	Ø: 82 x 283 mm
焦距	f = 2.8 ~ 12 mm	重量	淨重: 920 g 淨重: 985 g (IB8367-R/-RT)
光圈	F1.8 ~ F2.85	外殼	耐室外環境的 IP66 等級外殼
自動光圈	精確對焦 (P-Iris)	安全認證	CE, LVD, FCC Class A, VCCI, C-Tick, UL
視野	IB8367/-R 30° ~ 98° (水平) 21° ~ 54° (垂直) 40° ~ 121° (對角) IB8367-T/-RT 45° ~ 103° (水平) 25° ~ 56° (垂直) 54° ~ 128° (對角)	操作溫度	起始溫度: -10° C ~ 50° C (14° F ~ 122° F) 作業溫度: -20° C ~ 50° C (-4° F ~ 122° F)
快門時間	1/5 秒 到 1/32,000 秒	保固	36 個月
WDR 寬動態技術	WDR Enhanced	系統需求	
日間 / 夜間	日夜皆可使用的可拆卸式紅外線濾光片	作業系統	Microsoft Windows 7/8/Vista/XP/2000
最低照度	0.06 Lux @ F1.8 (彩色) 0.001 Lux @ F1.8 (黑白)	網頁瀏覽器	Mozilla Firefox 7~10 (僅串流) Internet Explorer 7.x, 8.x, 9.x, 10.x
旋轉 / 傾斜 / 縮放功能	ePTZ: 48 倍數位變焦 (4 倍 IE 外掛程式、12 倍內建)	其他播放器	"VLC: 1.1.11 或更新版本 Quicktime: 7 或更新版本"
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*6	隨附配件	
本機儲存	SD/SDHC/SDXC 卡插槽	CD	使用者手冊、快速安裝手冊、安裝精靈 2、ST7501 32 路錄影軟體
視訊		其他	快速安裝手冊、保固卡、遮陽板、壁掛支架、校準貼紙、防潮包、防水接頭、螺絲配件包
壓縮	H.264、MJPEG		
最大影格速率	30 fps @ 1920x1080 在兩種壓縮格式下		
最大串流	3 個同步串流		
訊噪比	58 dB 以上		
動態範圍	60 dB		
視訊串流	可調整解析度、品質及位元率		
影像設定	可調整影像大小、品質及位元率 時間戳記、字幕重疊、翻轉及鏡像 可設定亮度、對比、飽和度、銳利度、白平衡、曝光控制、增益、背光補償、隱私遮罩 設定檔排程設定、不間斷錄影、智慧型串流、3D 雜訊抑制		
音訊			
音訊功能	音訊輸入 / 輸出 (全雙工)		
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	IPv4、IPv6、TCP/IP、HTTP、HTTPS、UPnP、RTSP/RTMP/RTCP、IGMP、SMTP、FTP、DHCP、NTP、DNS、DDNS、PPPoE、CoS、QoS、SNMP、802.1X、UDP、ICMP		
介面	10 Base-T/100 BaseTX 乙太網路 (RJ-45)		
ONVIF	支援，規格請參閱 www.onvif.org		
智慧影像			
影像移動偵測	三重視窗影像移動偵測		
警報與事件			

相容配件

安裝套件			
	AM-311 柱掛轉接器		AM-411 角落安裝轉接器
	AM-711 接線盒		