



IB9371-HT/EHT

子彈型網路攝影機



3MP • H.265 • 智慧影像串流 II • WDR Pro • SNV • IP66 • IK10 • P-iris • 30M IR • -50° C ~ 50° C • 數位防震

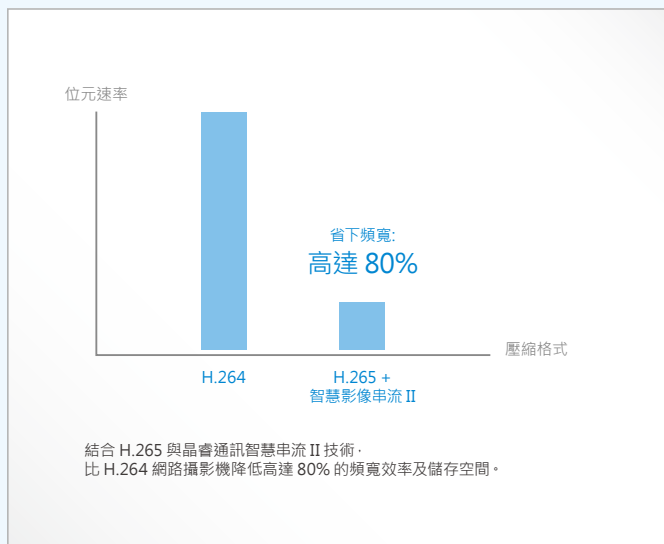
晶睿通訊 IB9371-HT 和 IB9371-EHT 為專業戶外紅外線子彈型網路攝影機。配備 300 萬畫素感光元件，可提供解析度高達 2048x1536、每秒 30 幀的流暢影像。採用運用晶睿通訊頂級的智慧串流 II (Smart Stream II) 技術，此機種可聚焦於感興趣的物體或區域以優化影像品質，進而提升頻寬使用率。結合 H.265 與智慧串流 II 技術，IB9371-HT 和 IB9371-EHT 可減少高達 80%* 的頻寬及儲存空間消耗率，且依然維持高規格的影像品質。

無論是在高對比度或低照區域，搭載 WDR Pro 和 SNV 技術的 IB9371-HT 和 IB9371-EHT 皆能拍攝高品質和高解析度的影像。為保護攝影機運作，使用 IP66 防水防塵與 IK10 防暴等級的金屬外殼，而 IB9371-EHT 透過 PoE 功能，即時在極端溫度 -50° C ~ 55° C 溫度範圍內亦能正常操作，進一步提升產品的可靠性。

* 此數據依監控影像內容而異

主要功能

- H.265 影像壓縮技術
- 1/2.8" 循序掃描式 CMOS 感光元件
- 30 fps @ 2048x1536
- 智慧影像串流 II 優化頻寬使用率
- WDR Pro 提供高對比光源環境下的極佳能見度
- 內建有效範圍可達 30 公尺的紅外線投射燈
- 變焦系統協助輕鬆快速調焦
- 耐室外環境 IP66 及 IK10 防暴等級金屬外殼
- 極端氣候 PoE 功能
- 優異夜視功能 (SNV) 提供低光照環境的高品質全彩影像
- 影像旋轉提供長廊模式的垂直延伸畫面
- 精確光圈 (P-iris) 鏡頭
- 數位防震



停車場



車站 / 月台



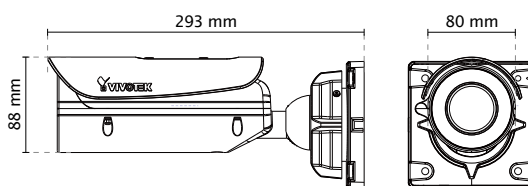
城市監控

技術規格

機型	IB9371-HT: 變焦 IB9371-EHT: 變焦, -50° C ~ 50° C
系統資訊	
CPU	多媒體 SoC (系統單晶片)
快閃記憶體	128MB
RAM	512MB
攝影機功能	
影像感光元件	1/2.8" 循序掃描式 CMOS
最大解析度	2048x1536 (3MP)
鏡頭類型	變焦
焦距	f = 3 ~ 9 mm
光圈	F1.2 ~ F2.3
自動光圈	精確對焦 (P-iris)
視野	39° ~ 82° (水平) 29° ~ 60° (垂直) 49° ~ 108° (對角)
快門時間	1/5 秒到 1/16,000 秒
WDR 寬動態技術	WDR Pro
日間 / 夜間	日夜兼用的移動式紅外線截止濾光片
最低照度	0.01 Lux @ F1.2 (彩色) 0.001 Lux @ F1.2 (黑白)
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)
紅外線投射燈	內建紅外線投射燈, 有效範圍最遠可達 30 公尺
本機儲存	插槽型式: SD/SDHC/SDXC 卡插槽 無縫錄影
視訊	
壓縮	H.265, H.264, MJPEG
最大影格速率	H.264 & H.265: 30 fps @ 2048x1536 MJPEG: 15 fps @ 2048x1536
最大串流	3 個同步串流
訊噪比	60 dB
動態範圍	100 dB
視訊串流	可調整解析度、品質及位元率; 智慧影像串流 II
影像設定	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、排定的設定檔設定、影像旋轉、3D 雜訊抑制、數位防震 (DIS)、除霧
音訊	
音訊功能	雙向音訊 (全雙工)
壓縮	G.711, G.726
介面	外接麥克風輸入 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	IPv4, IPv6, TCP/IP, HTTP, HTTPS, UPnP, RTSP/RTP/RTCP, IGMP, SMTP, FTP, DHCP, NTP, DNS, DDNS, PPPoE, CoS, QoS, SNMP, 802.1X, UDP, ICMP, ARP, SSL, TLS, CIFS/SMB
介面	10 Base-T/100 Base-TX Ethernet (RJ-45) *極度建議使用符合 3P/ETL 標準之 CAT5e & CAT6 纜線。
ONVIF	支援, 規格請參閱 www.onvif.org
智慧影像	
影像移動偵測	五重視窗影像移動偵測

警報與事件	
警報觸發	移動偵測、手動觸發、數位輸入、定期觸發、系統啟動、錄影通知、攝影機竊改偵測、音訊偵測、SD 卡健康狀態監測
警報事件	使用數位輸出、HTTP、SMTP、FTP、NAS 伺服器及 SD 卡的事件通知透過 HTTP、SMTP、FTP、NAS 伺服器及 SD 卡上傳檔案
一般	
智慧對焦系統	變焦
接頭	供 10/100 Mbps 網路 / PoE 連接使用的 RJ-45 訊號線接頭 音源輸入 音訊輸出 DC 12V 電源輸入 數位輸入 x1 數位輸出 x1
LED 指示燈	系統電源及狀態指示燈
功率輸入	12V DC IB9371-HT: IEEE 802.3af/at PoE Class 0 IB9371-EHT: IEEE 802.3at PoE Class 4
耗電量	IB9371-HT: 最大 11 W IB9371-EHT: 最大 23.6 W (啟動加熱器)
尺寸	Ø 88 x 293 mm
重量	IB9371-HT: 1,182 g IB9371-EHT: 1,193 g
外殼	IP66, IK10 (金屬外殼)
安全認證	CE, LVD, FCC Class A, VCCI, C-Tick, UL
操作溫度	IB9371-HT: 起始溫度: -10° C ~ 50° C (14° F ~ 122° F) 工作溫度: -20° C ~ 50° C (-4° F ~ 122° F) IB9371-EHT: 起始溫度: -40° C ~ 50° C (-40° F ~ 122° F) 工作溫度: -50° C ~ 50° C (-58° F ~ 122° F)
濕度	90%
保固	36 個月
系統需求	
作業系統	Microsoft Windows 7/8
網頁瀏覽器	Mozilla Firefox 7~43 (僅串流) Internet Explorer 10/11
其他播放器	VLC: 1.1.11 或更新版本 Quicktime: 7 或更新版本
隨附配件	
CD	使用手冊、快速安裝手冊、Shepherd-VAST
其他	快速安裝手冊、遮陽罩、牆面安裝支架、保固卡、螺絲配件包、校準貼紙、防水接頭、防潮包

尺寸



相容配件

安裝套件



AM-312
柱掛轉接器



AM-412
角落安裝轉接器



AM-714
接線盒

All specifications are subject to change without notice. Copyright © VIVOTEK INC. All rights reserved.

Ver. 2