

JH-UIP70411FVMS



合格工廠登記證號:10610013600676

主要特點

帶 4MP、1/2.9 " CMOS 感測器的高品質圖像

4MP (3840*1080) @25fps (人體檢測關閉); 4MP (3840*1080) @20fps (人體檢測開啟)

採用雙鏡頭拼接技術，實現 160.00° ±10 的水平視角°

超 265，H.265，H.264，MJPEG

支援人體檢測

色彩獵人技術確保 24 小時全彩圖像

置揚聲器和雙麥克風

12V 直流/在線乙太網供電

支援micro SD，最高至256G

產品型號	JH-UIP70411FVMS
感測器	1/2.9" , 4.0 megapixel, progressive scan, CMOS
影像壓縮	Ultra 265,H.265,H.264,MJPEG
快門	自動/手動 1~1/100000s
調整角度	水準:0° ~360° 傾斜角度:0° ~90° 旋轉:0° ~360°
寬動態	DWDR
訊號雜訊比	>56dB
鏡頭	
鏡頭	* 4.0mm@F1.0
虹膜	固定
最低照度	彩色畫面: 0.005 Lux (F1.0 AGC ON)
視野	(H)160,00° ±10° (V)43,22° (D)180,13° ±10°
DORI	
ORI 距離	鏡頭(毫米)4.0 / 檢測(m)64.3 / 觀察(m)25.7 / 識別(m)12.9 / 識別(m)6.4
照明	
發光二極體距離	高達30公尺(98英尺)
指示燈編號	2
指示燈開 / 關控制	自動 / 手動
視頻	
視頻壓縮	超 265 H.265 H.264 MJPEG
H.264代碼配置檔	基源配置檔、主配置檔、高配置檔
影像幀率	主流: 4MP (3840*1080), Max 25fps 輔流: 1920*540, Max 25fps
視頻比特率	128 千位元組/秒~16 千兆位元組
U代碼	支援
OSD	支援 8 個區域
隱私面具	支援 4 個區域
投資回報率	支援 8 個區域
視頻流	雙流

圖像	
白平衡	自動/室外/微調/鈉燈/鎖定/自動 2
數位降噪	2D/3D DNR
智慧照明	支援
空翻	不適用
去畸變	不適用
HLC	支援
BLC	支援
除霧	數位除霧
事件	
基本檢測	人體檢測，運動檢測，篡改報警，音頻檢測
一般功能	浮水印、IP 位址過濾、告警輸入、告警輸出、訪問策略、ARP 防護、RTSP 認證、用戶認證
音訊	
音訊壓縮	G.711
音訊比特率	64 千位元組
雙向音訊	支援
抑制	支援
採樣率	8 千赫
儲存	
邊緣存儲	支援micro SD，高達 256GB
網路存儲	ANR，NAS (NFS)
網路	
協定	IPv4，IGMP，ICMP，ARP，TCP，UDP，DHCP，PPPoE，RTP，RTSP，RTCP，DNS，DDNS，NTP，FTP，UPnP，HTTP，HTTPS，SMTP，802.1x，SNMP，QoS，RTMP，SSL/TLS，SSH
相容集成	ONVIF (Profile S，Profile G，Profile T)，API，SDK
使用者/主機	最多 32 個使用者。2 個使用者級別：管理員和普通使用者

安全	密碼保護、強密碼、HTTPS 加密、匯出操作日誌、RTSP 的基本和摘要式身份驗證、HTTP 的摘要式身份驗證、TLS 1.2、WSSE 和 ONVIF 的摘要式身份驗證
客戶	EZStation、EZView、EZLive
瀏覽器	需要外掛程式的即時取景：IE9+、Chrome 41 及更低版本、Firefox 52 及更低版本、外掛程式免費即時取景：Chrome 57.0+、火狐 58.0+、Edge 16+

介面

音訊 I/O	輸入：阻抗 35kΩ; 振幅 2V [峰峰值]
	輸出：阻抗 600Ω; 振幅 2V [峰峰值]
報警 I/O	1/1
RS485	不適用
內置麥克風	內置兩個麥克風
內置揚聲器	支援
無線上網	不適用

常規

權力	直流 12V ± 25%，PoE (IEEE 802.3af)
	功耗：最大 6.5W
電源介面	Ø 5.5mm 同軸電源插頭
尺寸 (長 × 寬 × 高)	273 × 130 × 76 毫米 (10.7 英寸 × 5.1 英寸 × 3.0 英寸)
重量	0.95 千克 (2.09 磅)
材料	金屬
工作環境	-30° C ~ 60° C (-22° F ~ 140° F)，濕度：≤95% 相對濕度 (無冷凝)
斯特羅拉奇環境	-30° C ~ 60° C (-22° F ~ 140° F)，濕度：≤95% 相對濕度 (無冷凝)
電湧保護	4KV
防護等級	IP67、IK10