

JH-UIP70212LVMS-Z



ISO 9001:2015

合格工廠登記證號:10610013600676

主要特點

高品質圖像與 2MP，1 / 2.8 英寸 CMOS 感測器

1920*1080@25fps 主流

H.265+，H.265，H.264，MJPEG

PTZ 通道的 4 倍光學變焦允許更近距離地觀察主體

智慧入侵防禦

高達 120 dB 的寬動態光學範圍（寬動態範圍）

內置 2*麥克風和大功率揚聲器，支援雙向音訊，具有更好的聲音性能

直流 12V 或 PoE+（IEEE 802.3at）電源

產品型號	JH-UIP70212LVMS-Z
感測器	1/2.8 “， 2MP， CMOS
最小照度	顏色：0.002 lux（ F1.6， AGC 開啟） 0 lux， 帶紅外/暖光
日/夜	帶自動開關（ ICR ）的紅外截止濾光片
快門	自動/手動， 1 ~ 1/1000000s
寬動態	120分貝 DWDR
訊號雜訊比	>56dB
鏡頭	
鏡頭	2.8~12mm@F1.6 自動對焦和電動變焦鏡頭
光學變焦	不適用 4 倍
虹膜	固定光圈
視野	(H)106.6° ~30.6° (V)56.5° ~17.4° (D)138.6° ~37.6°
DORI	
DORI 距離	鏡頭(毫米)2.8 / 偵測(m)43.4 / 觀察(m)17.4 識別(m)12.9 / 識別(m)8.7 識別(m)4.3
照明	
紅外範圍	高達50米(164.0英尺)
暖光範圍	最遠10米(32.8英尺)
波長	850 奈米（紅外）
燈光開/關控制	自動/手動
視頻	
視頻壓縮	超 265 H.265 H.264 MJPEG
幀速率	主碼流：1080P（1920*1080），最大 25fps 子流：720P（1280*720），最大 25fps
視頻比特率	128 千位元組/秒~16 千兆位元組
U 代碼	支援（主流）
OSD	支援 8 個區域

隱私	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	不正常/垂直翻轉/水平翻轉/180°
去畸變	支援
HLC	支援
BLC	支援
除霧	數位除霧
智慧	
智慧入侵防禦	支援誤報過濾：越線檢測、入侵檢測、進入區域檢測、離開區域檢測
聯動功能	支援，通過智慧入侵防禦功能由固定鏡頭觸發以跟蹤目標
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	水印、IP 位址過濾、存取策略、ARP 保護、RTSP 身份驗證、使用者身份驗證
音訊	
音訊壓縮	G G.711U， G.711A
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	Micro SD，高達 256GB
網路存儲	ANR

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

電源	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	IP66