



JH-IPC20234LFV

IP CAM

2MP 紅外線中管網路攝影機

主要特點

- 2 MP · 1920× 1080解析度
- 採用120 dB WDR技術，可在強背光下清晰影像
- 高效的H.265 + 壓縮技術
- 防水防塵 (IP67)
- 3D DNR 技術可提供清晰的圖像
- 通過深度學習的人和車輛目標分類來減少虛警

JH-IPC20234LFV

產品型號	JH-IPC20234LFV
攝影機	
影像元件	1/2.8" Progressive Scan CMOS
最小 照明	彩色: 0.002 Lux @ (F1.4, AGC ON)
快門時間	1/3 s to 1/100,000 s
慢速快門	是
動態範圍廣	120DB
角度調整	平移：0°至360° · 傾斜度：0°至90° · 旋轉：0°至360°
P / N	P / N
早晚	ICR切割
鏡頭	
光圈	F1.4
FOV	4mm：水平FOV：86° · 垂直FOV：47° · 對角FOV：102°
鏡頭座	M12
光圈類型	固定
紅外線	
智能補充燈	是
補充光	紅外
範圍	2I：最高60M 4I：最高80M
波長	850納米
影像	
最高 解析度	1920× 1080
主碼流	50Hz: 25fps (1920 × 1080, 1280 × 960, 1280 × 720) 60Hz: 30fps (1920 × 1080, 1280 × 960, 1280 × 720)
子碼流	50Hz: 25fps (640 × 480, 640 × 360, 320 × 240) 60Hz: 30fps (640 × 480, 640 × 360, 320 × 240)
第三流	50Hz：25fps (1280×720、640×480、640×360、360×240) 60Hz：30fps (1280×720、640×480、640×360、360×240)
視頻比特率	32 Kbps to 8 Mbps

視頻壓縮	主碼流：H.265 / H.264 子流：H.265 / H.264 / MJPEG 第三流：H.265 / H.264
H.264類型	基準資料/主要資料/高級資料
H.264 +	主流支持
H.265類型	主要簡介
H.265 +	主流支持
比特率控制	CBR/VBR
可伸縮視頻編碼 (SVC)	支援
感興趣區域 (ROI)	每個流1個固定區域
網路	
通訊協定	TCP / IP · ICMP · HTTP · HTTPS · FTP · DHCP · DNS · DDNS · RTP · RTSP · NTP · UPnP · SMTP · IGMP · 802.1X · QoS · IPv6 · UDP · Bonjour · SSL / TLS
API	ONVIF (配置文件S, 配置文件G, 配置文件T) · ISAPI · SDK
同時實時取景	最多6個頻道
用戶/主機	最多32位用戶。 3個用戶級別：管理員，操作員和用戶
網頁瀏覽器	插件所需的實時視圖：IE8 +, Chrome41.0-44, Firefox30.0-51, Safari8.0-11 插件免費實時視圖：Chrome57.0 +, Firefox52.0 +
流暢串流	支援
安全	密碼保護，複雜密碼，HTTPS加密，IP地址過濾器，安全審核日誌，HTTP / HTTPS · TLS 1.2 · WSSE和摘要驗證ONVIF
網絡存儲	MicroSD / SDHC / SDXC卡 (256 GB) 本地儲存和NAS (NFS · SMB / CIFS) 自動網路補給 (ANR) 搭配高端海康威視儲存卡，存儲卡加密
圖片	
日/夜切換	日，夜，自動，時間表
影像增強	BLC · HLC · 3D DNR
圖像參數切換	支援
影像設定	旋轉模式，飽和度，亮度，對比度，清晰度，增益，白平衡可通過客戶端軟件或網絡瀏覽器進行調整

接口	
機載存儲	內置micro SD插槽，最大256 GB
硬件重置	支援
通訊介面	1個RJ45 10M / 100M自適應以太網端口
智能(傳統算法)	
基本活動	運動檢測，視頻篡改警報，異常（網絡斷開，IP地址衝突，非法登錄，硬盤已滿，硬盤錯誤），場景更改檢測
智能(深度學習法)	
人臉捕捉	支援
保護	線交叉檢測，入侵檢測，區域入口檢測，區域出口檢測
一般	
儲藏條件	-30°C至60°C (-22°F至140°F)。濕度95%以下（無冷凝）
啟動和運行條件	-30°C至60°C (-22°F至140°F)。濕度95%以下（無冷凝）
功耗和電流	12 VDC, 0.30 A, 3.6 W; PoE (802.3af, 36 V to 57 V), 最大0.20 A至0.10 A 4.5瓦
功耗和當前	2I：最大12 VDC · 0.63 A 7.5瓦 PoE：（802.3af · 36 V至57 V）· 最大0.25 A至0.16 A 9瓦 4I：最大12 VDC · 0.88 A 10.5瓦 PoE：（802.3af · 36 V至57 V）· 最大0.34 A至0.21 A 12瓦
電源接口	Ø5.5 mm同軸電源插頭
材料	遮陽板以外的金屬
相機尺寸	Ø105×289.5毫米（4.1英寸×11.4英寸）
包裝尺寸	386×156×155毫米（15.2英寸×6.1英寸×6.1英寸）
相機重量	大約 1090克（2.4磅）
帶包裝重量	大約 1614克（3.6磅）
聯動方式	上傳至NAS /存儲卡，通知監控中心，觸發記錄，觸發捕獲
網路客戶端語言	33種語言
一般功能	防閃爍，心跳，鏡像，隱私遮罩，閃存日誌，通過電子郵件重置密碼，像素計數器
軟件重置	支援