

### JH-IPC20855FUM



ISO 9001:2015

合格工廠登記證號:10610013600676

## 主要特點

4K 800萬畫素 宙光

24小時全彩影像

防水防塵IP67

產品型號	JH-IPC20855FUM
<b>攝影機</b>	
感測器	1/1.2" Progressive Scan CMOS
最低照度	0.0005 Lux @ ( F1.0,AGC ON) ,0 Lux with Light
快門	1/3~1/100000s
慢快門	支援
WDR	130dB
角度調整	平移：0° 至 360°，傾斜：0° 至 90°，旋轉：0° 至 360°
焦距	4 mm: 7 m to ∞
FOV	4 mm, horizontal FOV 88°, vertical FOV 49°, diagonal FOV 102°
光圈	F1.0
DORI	4 mm, D: 111 m, O: 44 m, R: 22 m, l: 11 m
白光範圍	40m
智能補光燈	支援
<b>影像</b>	
解析度	3840x2160
日/夜轉換	BLC,HLC,3D DNR
影像參數調整	支援
影像設定	旋轉、鏡像、隱私遮罩、飽和度、亮度、對比度、銳度、增益、白平衡 可通過客戶端軟體或網路瀏覽器調整
主碼流	50Hz: 20 fps (3840 × 2160, 3072 × 1728) 25 fps (2688 × 1520, 1920 × 1080, 1280 × 720) 60Hz: 20 fps (3840 × 2160, 3072 × 1728) 30 fps (2688 × 1520, 1920 × 1080, 1280 × 720)
子碼流	50Hz: 25 fps (640 × 480, 640 × 360, 320 × 240) 60Hz: 30 fps (640 × 480, 640 × 360, 320 × 240)
第三碼流	50Hz: 25 fps (1280 × 720, 640 × 480, 640 × 360, 320 × 240) 60Hz: 30 fps (1280 × 720, 640 × 480, 640 × 360, 320 × 240)
影像壓縮	主碼流: H.265/H.264/H.264+/H.265+ 子碼流: H.265/H.264/MJPEG 第三碼流: H.265/H.264

影像比特率	32Kbps~16Mbps
H.264	基本/主要/高配置
H.265	主要配置
H.264+	主碼流
H.265+	主碼流
比特率控制	CBR/VBR
SVC	支援
ROI	1個固定區域用於主碼流與子碼流
<b>介面</b>	
儲存	內建micro SD/SDHC/SDXC卡槽,最高支援256GB
硬體重置	支援
事件偵測	移動偵測 (人和車)、視頻篡改報警、異常 (網絡斷開、IP地址衝突、非法登錄、硬盤已滿、硬盤錯誤)、場景變化檢測、人臉捕捉、周界保護(越線、入侵、區域進入/退出檢測)
連動方式	上傳到FTP/存儲卡/NAS, 通知監控中心, 觸發記錄, 觸發抓圖, 發送郵件
一般功能	防閃爍、心跳、通過電子郵件重置密碼、像素計數器
軟體重置	支援
<b>網路</b>	
同時實時取景	最多可同時6個觀看
通訊端口	1 RJ45 10 M/100 M self-adaptive Ethernet port
API	開放式網路影像端口(Profile S, Profile G), ISAPI, SDK
協議	TCP/IP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, NTP, UPnP, SMTP, IGMP, 802.1X, QoS, IPv4, IPv6, UDP, Bonjour, SSL/TLS, PPPoE, SNMP
使用者/用戶	最多32個使用者, 3個使用層級:管理員、操作員、用戶
安全性	密碼保護、複雜密碼、HTTPS 加密、IP 地址過濾、安全審計日誌、HTTP / HTTPS的基本和摘要認證、TLS 1.1/1.2、WSSE 和開放網路影像端口的摘要認證
網路儲存	MicroSD/SDHC/SDXC 卡 (256 GB) 本地存儲、NAS ( NFS、SMB/CIFS )、自動網路補償 ( ANR )
客戶端	Guarding Vision
網路瀏覽器	需要插件的實時取景: IE 10, IE 11 無插件實時取景: Chrome 57.0+, Firefox 52.0+ 本地服務: Chrome 57.0+, Firefox 52.0+

一般	
電源	12 VDC $\pm$ 25% PoE: 802.3af, Class 3
功耗	12 VDC, 0.6 A, max. 7 W PoE (802.3af, 36V~ 57V), 0.3 A ~0.2 A, max. 8.5 W
電源端口	5.5mm同軸電源插頭
工作溫度	-30~60°C (-22~140°F)
工作濕度	<95%(無冷凝)
尺寸	攝像機: 78.8 × 78.6 × 215.2 mm (3.1" × 3.1" × 8.5") 含包裝: 315 × 137 × 141 mm (12.4" × 5.4" × 5.6")
重量	攝像機: 860 g (1.9 lb.) 含包裝: 1265 g (2.8 lb.)
防水防塵	IP67
Class	Class B
EMC	FCC SDoC (47 CFR Part 15, Subpart B); CE-EMC (EN 55032: 2015, EN 61000-3-2: 2014, EN 61000-3-3: 2013, EN 50130-4: 2011 +A1: 2014); RCM (AS/NZS CISPR 32: 2015); IC VoC (ICES-003: Issue 6, 2016)
安全性	UL (UL 60950-1); CB (IEC 60950-1:2005 + Am 1:2009 + Am 2:2013, IEC 62368-1:2014); CE-LVD (EN 60950-1:2005 + Am 1:2009 + Am 2:2013, IEC 62368-1:2014)
環境	CE-RoHS (2011/65/EU); WEEE (2012/19/EU); Reach (Regulation (EC) No 1907/2006)