

## JH-IPC30427V



## 主要特點

內置micro SD / SDHC / SDXC卡插槽，最大256 GB

內建1.68mm超廣角固定鏡頭

防水防塵IP67

具多種智能功能:

線交叉檢測，入侵檢測，無人值守行李檢測，  
物體去除檢測，臉部檢測，場景變化檢測 等

產品型號	JH-IPC30427V
<b>攝影機</b>	
圖像傳感器	1/2.7" Progressive Scan CMOS
最小 照明	0.028 Lux @ (F2.0, AGC ON) , 0 Lux(啟動紅外線)
快門時間	1/3 s to 1/100,000 s
慢速快門	支援
WDR	120dB
角度調整	平移：0° 至360° , 傾斜度：0° 至90° , 旋轉：0° 至360°
日/夜	ICR Cut
<b>鏡頭</b>	
焦距	1.68mm
光圈	F2.0
光圈類型	固定
FOV	水平：180° , 垂直：101° , 對角線：180°
鏡頭座	M12
<b>紅外線</b>	
智能補充燈	是
波長	850nm
範圍	20m
<b>圖像</b>	
影像增強	BLC , HLC , EIS , 鏡頭失真 , 3D DNR
影像設定	飽和度 , 亮度 , 對比度 , 清晰度 , 旋轉模式 , 白平衡 , AGC
日/夜切換	日/夜/自動/時間表
SNR	≥ 50 dB
隱私遮罩	4個區域的隱私遮罩

影像	
最高解析度	2688 x 1520
主碼流	50Hz: 5fps ( 2688 x 1520、2304 x 1296、1920 x 1080、1280 x 720 ) 60Hz: 4fps ( 2688 x 1520 ) 30fps ( 2304 x 1296、1920 x 1080、1280 x 720 )
子碼流	50Hz : 25fps ( 640 x 480、640 x 360、320 x 240 ) 60Hz : 30fps ( 640 x 480、640 x 360、320 x 240 )
視頻壓縮	主碼流 : H.265 + / H.265 / H.264 + / H.264 子碼流 : H.265 / H.264 / MJPEG
H.264類型	主要資料/高級資料
H.265類型	主要簡介
視頻比特率	32 Kbps to 16 Mbps
比特率控制	CBR/VBR
碼流類型	主碼流，子碼流
可伸縮視頻編碼 ( SVC )	H.264 / H.265
智能功能表	
智能活動	線交叉檢測，入侵，無人值守行李檢測，物體去除，臉部檢測，場景變化檢測
聯動方式	上載到FTP / NAS /存儲卡，通知監控中心，發送電子郵件，觸發警報輸出，觸發記錄，觸發捕獲。 觸發記錄：存儲卡，網絡存儲，預記錄和後記錄。 觸發捕獲的圖片上傳：FTP，SFTP，HTTP，NAS，電子郵件。 觸發通知：HTTP，ISAPI，警報輸出，電子郵件
感興趣區域 ( ROI )	1個固定區域，用於主碼流和子碼流
接口	
通訊介面	1個RJ45 10M / 100M自適應以太網端口
機身存儲	內置micro SD / SDHC / SDXC插槽，最大256 GB
硬件重置	支援

網路	
網路存儲	micro SD / SDHC / SDXC ( 256 G ) 本地存儲和 NAS ( NFS , SMB / CIFS ) , 自動網絡 ( ANR )
通訊協定	TCP/IP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, PPPoE, NTP, UPnP, SMTP, SNMP, IGMP, 802.1X, QoS, IPv6, UDP, Bonjour, SSL/TLS
API	ONVIF (PROFILE S, PROFILE G), ISAPI, SDK
安全	密碼保護 , 複雜密碼 , HTTPS加密 , 802.1X身份驗證 ( EAP-TLS 1.2 , EAP-LEAP , EAP-MD5 ) , 水印 , IP地址過濾器 , 基本和摘要HTTP / HTTPS , WSSE的身份驗證以及ONVIF , TLS1.2的摘要身份驗證
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
客戶	Guarding Vision
網頁瀏覽器	需要插件實時視圖：Chrome 45.0 + , Firefox 52.0+ 免費插件實時取景：Chrome 41.0 + , Firefox 30.0+
通訊介面	1個RJ45 10M / 100M自適應以太網端口
一般	
網路客戶端語言	32種語言 英文 , 俄文 , 愛沙尼亞文 , 保加利亞文 , 匈牙利文 , 希臘文 , 德文 , 義大利文 , 捷克文 , 斯洛伐克文 , 法語 , 波蘭語 , 荷蘭語 , 葡萄牙語 , 西班牙語 , 羅馬尼亞語 , 丹麥語 , 瑞典語 , 挪威語 , 芬蘭文 , 克羅地亞文 , 斯洛文尼亞文 , 塞爾維亞文 , 土耳其文 , 韓文 , 繁體中文 , 泰文 , 越南文 , 日文 , 拉脫維亞文 , 立陶宛文 , 葡萄牙文 ( 巴西 )
一般功能	隱私遮罩 , 設備檢測 , 鏡像 , 閃存日誌 , 通過電子郵件重置密碼 , 像素計數器
啟動和運行條件	-30° C至60° C ( -22° F至140° F ) , 濕度95%或更低 ( 無冷凝 )
存放條件	-30° C至60° C ( -22° F至140° F ) , 濕度95%或更低 ( 無冷凝 )
電源供應	12 VDC ± 25%; PoE ( 802.3at , class 4 )
功耗和電流	最大12 VDC , 0.6 A 7.2W PoE : ( 802.3af , 36 V-57 V ) , 最大0.3 A至0.2 A 8.7瓦
電源接口	Φ5.5mm電源插頭
材料	金屬
外型尺寸	相機：Φ105×278mm ( Φ4.1"×10.9" ) 帶包裝：386×156×155mm ( 15.20" ×6.14" ×6.10" )
重量	相機：570克 ( 1.26磅 ) 含包裝：760克 ( 1.68磅 )