



HC-IPC3634ER3

IPCamera

4MP半球型紅外線攝影機

主要特點

光學

日夜自動切換紅外線開啟
智慧紅外, 達到30米紅外距離
2D/3D 數字降噪 (Digital Noise Reduction)

壓縮

Ultra 265, H.265, H.264, MJPEG
支持三流碼
敏感區域 (Region of Interest)

網路通訊協定

支援ONVIF 協定

結構

寬溫範圍: -40°C to 60°C (-40°F to 140°F)
支援寬電壓 ±25%
支持 IP67 防水

智能

支援多種智能功能:
行為分析. 入侵. 越線. 位移. 人臉識別. 聲音分貝異常. 失焦識別. 場景改變識別. 人流統計.

HC-IPC3634ER3

型號	HC-IPC3634ER3				
感測器	1/3 ", progressive scan,4.0 megapixel, CMOS				
電動鏡頭	2.8~12mm@F1.4				
DORI 距離	鏡頭規格	Detect(m)	Observe(m)	Recognize(m)	Identify(m)
	2.8mm/12mm	63/270	25.2/108	12.6/54	6.3/27
視角(H)	104.4~25°				
視角(V)	54.4~13.7°				
視角(O)	135.7~30.8°				
快門	自動/手動, 1/6~1/100000 s				
最低照度	彩色畫面: 0.01 Lux (F1.4, AGC ON) 0 Lux 開啟紅外線				
日夜模式	自動開關的紅外濾光片 (ICR)				
數字降噪	2D/3D 數字降噪				
信噪比	>52dB				
紅外距離	最高達到 30m 紅外距離				
除霧	支援數字除霧				
寬動態	120dB				
視訊壓縮	Ultra 265,H.265,H.264,MJPEG				
H.264 模式檔	Baseline profile, Main Profile, High Profile				
幀率	主流:4MP (2592*1520): Max. 20 fps; 4MP (2560*1440): Max. 25 fps; 3MP (2048*1520): Max. 30 fps; 輔流:2MP (1920*1080): Max. 30 fps; 第三流:D1 (720×576): Max. 30 fps				
OSD	支援 8 個區域				
隱私遮蓋	支援 8 個區域				
ROI	支援 8 個區域				
動態監測	支援 4 個區域				
警報 I/O	1/1				
聲音	內建 1 組 MIC				
9:16 長廊模式	支援				
儲存卡	Micro SD 最大 128GB(等級 10 以上)				
協議	IPv4,IGMP,ICMP,ARPTCP,UDP,DHCP,RTPTSP,RTCP,DNS,DDNS,NTP,FTP,UPnP,HTTP,HTTPS,SMTP, SSL				
相容協議	ONVIF(Profile S Profile G,), API				
網路介面	1 RJ45 100M Base-TX Ethernet				
電源	DC12V±25%, PoE (IEEE802.3 af)				
	耗電量:最大 8.1W				
尺寸 (Ø x H)	Ø129 x 110 mm				
重量	0.67kg (1.48lb)				
工作環境	-40°C ~ +60°C (-40°F ~ 140°F),濕度 :10%~90% RH(non-condensing)				
防水	IP67				