



HC-IPC3612LR3

IPCamera

2MP 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: -30°C to 60°C (-22°F to 140°F)
支援寬電壓 ±25%
支持 IP67 防水

HC-IPC3612LR3

型號	HC-IPC3612LR3				
感測器	1/2.7", progressive scan, 2.0 megapixel, CMOS				
鏡頭	2.8mm@F2.0		4.0mm@ F2.0		
DORI 距離	鏡頭規格	Detect(m)	Observe(m)	Recognize(m)	Identify(m)
	2.8mm/4.0mm	46.7/66.7	18.7/26.7	9.3/13.3	4.27/6.7
視角	(H)86.5°(V) 44.1° (O) 106.4°		(H)112.7°(V) 60.1° (O) 146.5°		
快門	自動/手動, 1/6~1/100000 s				
最低照度	彩色畫面: 0.02 Lux (F2.4, 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				
寬動態	支援數位寬動態				
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: 2MP (1920*1080): Max. 25 fps; 輔流: 720P (1280*720): Max. 25 fps; 第三流: CIF (352*288): Max. 25 fps				
OSD	支援 4 個區域				
隱私遮蓋	支援 8 個區域				
ROI	支援 2 個區域				
動態監測	支援 4 個區域				
協議	IPv4, IGMP, ICMP, ARP, TCP, UDP, DHCP, RTP, RTSP, 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 5.5W				
尺寸 (Ø x H)	Ø 118 x 96mm				
重量	0.2kg (0.44lb)				
工作環境	-30°C ~ +60°C (-22°F ~ 140°F), 濕度: 10%~90% RH(non-condensing)				
防水等級	IP67				