

HC-IPC314SR



ISO 9001:2015

合格工廠登記證號:10610013600676

主要特點

ICR濾片可自動切換日夜模式

智能紅外線LED有效距離可達20公尺

防水防塵(IP66)

防暴(IK10)

具多種智能功能:

行為分析、入侵、越界、位移、人臉辨識、人流統計、
聲音分貝異常、失焦識別、場景改變識別 等

產品型號	HC-IPC314SR
感測器	1/3", progressive scan, 4.0 megapixel, CMOS
影像壓縮	Ultra 265, H.265, H.264, MJPEG
H.264 模式檔	Baseline profile, Main Profile, High Profile
最低照度	彩色畫面: 0.03 Lux (F2.0 AGC ON) 0Lux 開啟紅外線
ICR	自動開關的紅外濾光片
快門	自動/手動, 1/6~1/100000 s
鏡頭	2.8/3.6mm@F2.0
視角	(H)104.4° /86.4° ; (V)67° /53.2° ; (O)135.7° /112.3°
影像幀率	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
DORI 距離	Detect(m):63/81 ; Observe(m):25.2/32.4 ; Recognize(m):12.6/16.2 ; Identify(m):6.3/8.1
數位寬動態	120dB
訊號雜訊比	>55dB
紅外線光譜	20m
防水等級	IP66
防暴	IK10
降噪	2D/3D
除霧	支援
網路介面	1 RJ45 100M Base-TX Ethernet
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

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
9:16長廊模式	支援
聲音輸入輸出	內建各 1 組
儲存卡	Micro SD 最大 128GB(等級 10 以上)
電源	DC12V ± 25%, PoE (IEEE802.3 af)
功耗與電流	最大5W
工作溫度	-35° C ~ +60° C (-31° F ~ 140° F)
工作濕度	10%~90% RH(non-condensing)