

HC-IP8622SR-X33



ISO 9001:2015

合格工廠登記證號:10610013600676

主要特點

33 倍電動變焦鏡頭(4.5~148.5mm)

照度低時，IRC 雙濾片彩色/黑白訊號自動轉換

智能紅外線 LED 有效距離可達 150m

防水防塵 IP66

有警報

產品型號	HC-IP8622SR-X33
攝像元件	1/2.8 ", progressive scan, 2.0 megapixel, CMOS
電子快門	自動/手動, 1~1/100000 s
最低照度	彩色畫面: 0.001 Lux (F1.5, AGC ON), 0 Lux 開啟紅外線
焦距	4.5~148.5mm@F15~F4.0
視角(H)	56.2° ~2.6°
日夜模式	自動開關的紅外濾光片 (ICR)
降噪	2D/3D數字降噪
信噪比	>52dB
除霧	支援數字除霧
寬動態	120dB
紅外線有效距離距離	最高達到150m
影像壓縮	Ultra 265,H.265,H.264,MJPEG
幀率	主流: 2MP (1920*1080): Max. 60 fps; 輔流: 2MP (1920*1080): Max. 60 fps; 第三流: D1 (720*576): Max. 60 fps
OSD	支援8個區域
隱私遮蓋	支援24個區域
ROI	支援8個區域
動態監測	支援4個區域
水平/垂直 掃描角度	360度連續/0~93度
水平/垂直 掃描速度	0.1度/秒~200度/秒 ; 0.1度/秒~200度/秒
預設點速度	水平: 300度/秒 / 垂直: 240度/秒
看守模式	支援16組, 每組支援64個預設點
預設點	1024
HOME 位置	支援
警報I/O	2/1
聲音I/O	1/1
儲存卡	Micro SD 最大256GB(等級10以上)
Video Output	1組 BNC 接頭

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.追蹤.人流統計
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	AC24V ± 25%, DC24V ± 25%, PoE (IEEE802.3 af) / POE模組選配
耗電	9~41W
工作環境	-40° C ~ +70° C (-40° F ~ 158° F),濕度 :10%~90%
防水等級	IP66
重量	5.2kg (11.6lb)
尺寸 (Ø x H)	Ø 227x385mm
支架	直立式或壁掛式 可選