

網路型 200萬畫素 30倍紅外快速球,POE供電

NP6202HAIB-30XFPL

產品特色

- 1/2.8" SONY 逐行掃描 CMOS
- 200萬畫素/1080P影像解析度
- H.264/ H.265/ MPEG 壓縮技術
- 可編輯 255 個預設點位置
- 8組花樣掃描,可記錄160秒操作過程或是500個指令
- 8組自動掃描,可設定左右界限與掃描速度
- 8組巡航軌跡,每個軌跡16預設點
- 雨刷功能保持鏡頭清潔與影像清晰
- 具備CVBS影像輸出
- 支援影像3串流輸出格式
- 支援NAS與本地電腦即時存儲功能
- 內建風扇及加熱器
- 懸掛式快速安裝結構
- IP66 防水防塵防護等級
- IK10 防暴認證
- 二級雷級防護與3KV突波保護
- CE、FCC認證
- DC12V/ POE供電



規格

型號	NP6202HAIB-30XFPL
	影像
感光元件	1/2.8" SONY 逐行掃描 CMOS
有效畫素	200萬畫素 (1920Hx1080V)
解析度	1920x1080@30fps, 1920x1080@25fps, 1280x720@30fps, 1280x720@25fps
倍率	30 倍光學縮放自動對焦鏡頭
鏡頭	f=4.7-141mm/ F1.5~F4.0
視角	60.5 (廣角端) ~ 2.3° (遠端)
最小聚焦距離	0.1m~1.5m (近焦~遠焦)
數位放大	16 倍
自動光圈	手動 / 自動
日夜模式	自動 / 彩色 / 黑白
聚焦	手動 / 自動
信噪比	大於 52 dB
背光補償	手動 / 自動
白平衡	自動/手動/跟蹤/室外/室內/室外自動/鈉燈自動/鈉燈
快門	支援自動和手動電子快門 1/3~1/30000 秒
最低照度	彩色: 0.01Lux/F1.5; 黑白: 0.001Lux/F1.5; 0Lux@紅外燈開啟

寬動態	是
隱私遮蔽	24區(每一畫面最高8區)
位移偵測	4區
影像自動追蹤	開啟/ 關閉 (選配)
網路	
最大圖像	1920x1080
影像壓縮	H.264、H.265、H.264H、MJPEG編碼
三串流	支持
防護措施	密碼保護 / 使用者連線權限
通信協議	TCP/IP, HTTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, PPPOE, NTP, UDP, UPNP, SNMP, SMTP, FTP, QoS, HTTPS, IPv6, SIP, SRTP, ONVIF F
介面	10/100BaseT網路接口, 電源輸入口, BNC接頭 (CVBS 輸出), RS-485輸入
警報	4進/ 2出
聲音	AAC, Line In/ Out
SD 記憶卡插槽	支持, 256GB(最大)
NAS 網路附加存儲)	支援NAS與本地電腦即時存儲功能
紅外 LED 燈	
紅外 LED	10x 高功率陣列式紅外 LED
投射距離	150 公尺
紅外燈啟動模式	自動 / 手動 / 攝影機連動
紅外線功率	20W
水平 / 垂直	
水平角度	可連續 360 度
水平轉速	每秒0.01~360 度(手動) / 每秒360 度(自動)
垂直角度	-10 度到 90 度 (自動翻轉)
垂直轉速	每秒 0.01~120 度 (手動) / 每秒 120 度 (自動)
預置點	255 預置點
巡航群組	8 組 / 每一組 16 預置點
點間掃描	8 組 / 可設定左右邊界
花樣掃描	4 組 / 可記錄 160 秒或 500 個指令
自動掃描	1 組
其他	
雨刷	內建
電源供應	DC12V/ POE
消耗功率	25W
工作溫度	-40° C~ 60° C
工作濕度	低於 90% 無空調
防水等級	IP66
防暴等級	IK10
安規認證	CE/ FCC
突波保護	3KV
尺寸	Ø230x371mm(不含支架)
淨重	6KG
配件	壁掛支架

尺寸:

