

# EK-IP221A

紅外線網路攝影機 1080P 採用高功率陣列  
紅外線投射距離 50~60 公尺

- ◆ 採用先進 NXP H.264 DSP，支援 3 碼流
- ◆ 採用先進的 H.264 視訊壓縮技術，高壓縮比，影像傳輸流暢清晰
- ◆ 採用高效紅外燈，ICR 濾片切換器
- ◆ 支援廣域網路傳輸
- ◆ 支援 IR-CUT 切換，實現日夜監控
- ◆ 支援 ONVIF



## 功能說明

圖像感測器	1/3" CMOS
視頻制式	PAL/NTSC
影像圖素	主碼流：1920*1080 ； 子碼流：704*576
系統結構	崁入式 RTOS 設計，雙核 32 位元 DSP，純硬壓縮，看門狗
視頻處理	H.264 視頻編碼,支援雙碼流,AVI 格式;支持碼流 0.1M~6Mbps 可調; 支持幀率 1~30 幀/秒可調
網路介面	1 個 RJ45 乙太網介面,10/100M 自我調整;支持 RTSP/FTP/PPPOE/DHCP/DDNS/NTP/UPnP 等網路通訊協定
白平衡	自動
網路通訊協定	支援 RTSP / FTP / PPPOE / DHCP / DDNS / NTP / UPnP
最低照度	彩色 0.01Lux @F1.2 ； 黑白 0.001Lux@F1.2
網路通訊介面	RJ45 10M/100M
紅外線投射距離	50~60 米
紅外線元件	6 顆 陣列式
紅外線波長	850nm
紅外線壽命	More than 10,000 hours
鏡頭	Board Lens 4 / 6 / 8 (選配)
外罩結構	鋁合金外殼
消耗功率	IR ON 280mA ； IR OFF 70mA±5mA
工作溫度	-10°C to 50°C (14°F to 122)
防水等級	IP66 防塵、防水等級
電源	DC 12V±10% 1A
尺寸	75mm(高) * 130mm(長) * 70mm(直徑)
重量	420g