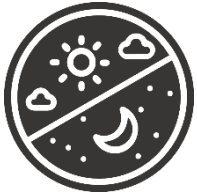




支援位移偵測  
監控性能更提升



低照度感應日夜監控  
黑白/彩色訊號自動切換



支援 POE 設備  
乙太網路輕鬆供電



- ▶ 1/3" CMOS 2 百萬畫素 1080P 半球型紅外線彩色攝影機
- ▶ 採用 H.264/ MJPEG 壓縮格式並支援雙碼流設計
- ▶ 內建高亮度 10 顆微晶陣列 LED 紅外線,有效照射距離 20 米
- ▶ 支援 IE 及 CMS 中控軟體方便管理
- ▶ 最低照度可達 0.01 lux @ F1.2
- ▶ ICR 雙濾片可自動切換, 低照時彩色轉黑白
- ▶ 支援多種網路通訊協定方便系統整合功能
- ▶ 支援本機端與網路端儲存,回放,備份,等功能
- ▶ 支援 2D 及 3D 降噪功能
- ▶ 內建百萬畫素鏡頭 2.8mm 或 3.6mm 或 6mm 可選配



自動白平衡



1080 FULL HD

## 電器產品規格

產品型號	IPC9524SIR
系統	NTSC / PAL ( 依地區選用 )
攝像元件	1/3" CMOS
最低照度	0.01 Lux ( F/1.2 ) 0 Lux IR/ON
解析度	1920x1080 30FPS
碼流	1920x1080 / 1280x720 @30fps 1280x720 / 704x480 / 352x240 @30fps 704x480 / 480x240 / 352x240 @30fps
圖像設置	飽和度/亮度/對比/銳利度
畫質	VBR:5 段可調/ CBR:任意設置
白平衡控制	TTL 自動追蹤白平衡 ( 2500°K ~ 9500°K )
電子快門	1 ~ 1/100,00 秒
位移偵測	支援
影像鏡射及翻轉模式	支援
網路協定	TCP/IP,UDP,DHCP,DDNS,NTP,RTSP,FTP,SMTP,PPPoE
網路	RJ45 接頭/ (最多 10 人同時上線)
電源	DC12V ; 1A/ POE
重量	淨重 / 毛重 : 650g / 620g
鋁合金外殼	防水 IP66
工作溫度	-10°C ~ 50°C
尺寸	110(直徑) mm x 95(高) mm

