

K332MSD



Full HD
1080

產品規格

- 攝像元件：二百萬超高感光度 1/2.8" Progressive Scan CMOS 影像感應器
- 日夜功能支援機械式紅外線切換
- 支援日夜模式自動切換功能，並可手動強制維持彩色模式或黑白模式
- 最低照度 0.05 Lux at F1.6
- 內建 33 倍電動變焦，f4.5-148.5mm / F1.6-5.0 百萬像素 DC iris 光學變焦鏡頭，可遠端自動對焦。
- 1920 x 1080 解析度下可達 60 張 / 秒
- 鏡頭控制時，速度前後伸縮 1~33 倍 / 3.1 秒
- 支援 H.264 HP / MJPEG 兩種壓縮格式三串流輸出
- 支援雙向語音功能
- 支援數位輸入 / 輸出
- 支援寬動態範圍，可達 145dB
- 支援影像調整功能，包含：白平衡模式、自動增益控制、2D+3D 數位降噪功能、數位防震動功能
- 內建硬體移動位移偵測
- 具備 OSD 繁體中文嵌入影像再執行壓縮之功能，錄影檔在不同格式間轉換時，仍可保留原始 OSD 中文字
- 支援 IK09/IK10 防暴規格與 IP67 防護等級
- 支援 AC 24V 與 High PoE 供電 (IEEE 802.3at)

產品規格

K332MSD

設備 影像感應器 影像感應器尺寸 日夜功能 低光源靈敏度 最低照度 彩色 / 黑白切換 機械式紅外線濾片 紅外線感應 電子快門 電視線 訊噪比	Progressive Scan CMOS 1/2.8" 支援 支援 彩色: 0.1 Lux at F1.6; 黑白: 0.05 Lux at F1.6 支援, 並可手動強制切換為彩色模式或黑白模式 支援 700 - 1100nm 支援手動與自動模式, 手動模式: 1/5 - 1/2,000 秒; 自動模式: 1/5 - 1/10,000 秒 1800 56 dB
影像 壓縮模式 最大解析度與張數 多串流 壓縮率 壓縮率模式 影像功能 隱私遮罩 螢幕疊字 / 影像疊圖 影像方向 內建影像分析	支援 H.264 (Base Profile、Main Profile、High Profile) / MJPEG 兩種壓縮格式 1920 x 1080 解析度 60 張 / 秒; 1280 x 720 解析度 60 張 / 秒; 640 x 480 解析度 60 張 / 秒; 320 x 240 解析度 60 張 / 秒 可同時配置為三串流輸出, 每個串流可各自選擇不同之壓縮格式、影像解析度與張數 28 Kbps - 6 Mbps 固定模式、變動模式 支援寬動態範圍 (145 dB); 影像調整功能: 白平衡模式: 自動, 固定與手動; 亮度; 對比; 銳利度; 自動增益控制; 2D+3D 數位降噪功能; 無閃爍模式; 除霧功能; 數位防震功能 4 個配置區域 使用者可自定義輸入文字 透過 IE 瀏覽器, 可更改影像方向, 提供上下顛倒、左右翻轉功能 支援 PTZ 自動追蹤功能
語音 壓縮模式 聲音輸入 聲音輸出	雙向語音 8 kHz, Mono, PCM, 16 bit encoding; G.711 Cable with 3.5mm phone jack Cable with 3.5mm phone jack
鏡頭 焦距 變焦倍數 變焦速度 光圈 對焦	電動光學變焦, f4.5-148.5mm / F1.6-5.0 33 倍光學變焦 3.1 秒 (wide to tele) DC 光圈 自動對焦
PTZ 控制 水平視角 手動水平速度 手動垂直速度 預設點水平速度 預設點垂直速度 水平角度 垂直角度 控制 預設點水平精度 預設點垂直精度 絕對座標位置 控制協議	61.7° - 2.07° 0.5° - 90° /s 0.5° - 90° /s 0.5° - 450° /s 0.5° - 450° /s 360° Endless -20° ~ 200° 遠端手動控制; 256 個預設點位; 10 個預設點巡視群組; 自動掃描 0.265° 0.265° 支援 Sony VISCA, Pelco D, Pelco P
網路 網路協定 網路端口 安全性	TCP, UDP, HTTP, HTTPS, DHCP, PPPoE, RTP, RTSP, IPv6, DNS, DDNS, NTP, ICMP, ARP, IGMP, SMTP, FTP, UPnP, SNMP, Bonjour RJ-45 乙太網路 10/100Base-T 提供以下安全性功能: IP 位址過濾功能; HTTPS 加密; 用戶等級密碼保護; 匿名登入; IEEE 802.1X 網路權限訪問控制
警報 警報種類 警報動作 數位輸入 數位輸出 本地儲存功能	移動位移偵測 10 個區域; 或可透過外部設備的數位輸入觸發 通知控制中心; 呼叫預設點位或預設巡視路線; 變更網路攝影機設定參數; 下達指令控制其它設備; 透過電子郵件發送警告信件並附上快照; 儲存視頻影像或快照至本地儲存設備; 上傳視頻影像或快照至 FTP 伺服器; 透過數位輸出觸發外部設備 4 個 2 個 支援 MicroSDHC 記憶卡插槽 (不含記憶卡)
環境 電源 / 功率 重量 尺寸 (Φ x H) 外罩防護等級 安裝類型 工作溫度 工作濕度 認證	High PoE (IEEE802.3at) / AC 24V 2500 g (5.51 lb) 200 x 276 mm (7.9" x 10.9") 防水 (IP67 防護等級); 防暴外殼 (IK10 等); 內附透明半球型防暴球罩 (IK09), 可選透明半球型防暴球罩 (IK10) 懸吊, 壁式, 壁角, 環柱, 轉接環 -40° C ~ 50° C (-40° F ~ 122° F) 10% ~ 85% RH CE (EN 55022 Class B, EN 55024), FCC (Part 15 Subpart B Class B), IP67, IK09, NEMA 4X
整合 開發整合 支援瀏覽器	可提供軟體開發套件 SDK; 符合 ONVIF Profile S 標準 支援多家瀏覽器, 包含: Microsoft Internet Explorer 8.0 或更高版本; Safari、Firefox、Google Chrome 瀏覽器

* All specifications are subject to change without notice.

* All brand names and registered trademarks are the property of their respective owners.