

CTC-IP2241W-4G 縮時錄影

室外 4G 縮時錄影 2MP 網路攝影機



產品特色

- 全機台灣研發設計製造生產，採用台灣聯詠 Novatek 晶片以符合資安要求
- 支援內建美國 Telit LTE 4G 無線網路連線
- 長時間專業縮時錄影設計，可依照秒/分鐘為單位設定使用
- 縮時錄影為 MP4 可在 VLC..等等軟體撥放
- 內建 WD 紫標 128 Micro SD 卡，可選配 WD 紫標 256G 或 512G
- 支援內建麥克風·語音同步。
- 支援 VBR 動態壓縮率 / CBR 固定壓縮率 / GOP 支援，頻寬調整
- 支援 Digest HTTP 認證, RTSP 認證
- 支援多色彩螢幕文字顯示 (OSD) 與時間顯示



產品規格

型號	CTC-IP2241W-4G 縮時錄影
SOC 系統處理	Novatek NT98560 嵌入式 SOC
CMOS 感應器	SONY IMX307 1/2.8" 低照度 CMOS;
影像照度	彩色 0.01Lux@F1.2,黑白 0.001Lux@F1.2;
影像處理	H.265,H264,MJPEG 影像編碼,支援雙碼流;支持碼流 64Kbps~8192Kbps 可調;支持幀率 1~30 幀/秒可調
傳輸解析度	主流:2MP 1920*1080,1280*720@25fp/30fps 副流:720P(1280*720),VGA(640*480),QVGA(320*240)
快門	1/3 秒至 1/200000 秒
鏡頭	2.8/3.6/6mm, 固定光圈鏡頭
日夜切換	標配 IR-CUT
降噪	支持 3D 降噪
寬動態	寬動態支援
網路介面	1 個 RJ45 乙太網介面,10/100M 自我調整;
SIM 卡	外部 Micro sim 卡插槽
4G 模組	美國 Telit 4G Cat6 模組(中華/台哥大/遠傳電信商驗證)

產品規格

型號	CTC-IP2241W-4G 縮時錄影
LTE 頻段	台灣/澳洲: LTE FDD: B1/B3/B4/B5/B7/B8/B28 LTE TDD: B40 WCDMA: B1/B2/B5/B8 GSM: B2/B3/B5/B8
通訊協議	RTSP/ DHCP/ NTP
支援協定	UDP/TCP/HTTP/SSH/RTSP Unicast, Multicast/NTP/ONVIF/Gsoap
ONVIF	支援 Profile S
紅外燈	4 顆高效能 IR LED, 感光距離約 30 米
聲音	支援 G.711 A/u law 格式
壓縮格式	H.265/HEVC main profile, H.264 main 及 Motion JPEG 編碼
帳號管理	支援管理者、操作者、一般瀏覽者等不同層級存取網路攝影機
隱私遮罩	關 / 開 (4 區塊)
畫質調整	銳利度、飽和度、對比度、明亮度、色相、水平翻轉、垂直翻轉
事件偵測	支援動態偵測、警報輸入與輸出。動態偵測具備四個區域設置，靈敏度可調。警報輸入可外接偵測裝置觸發
日期時間	支援 NTP、與電腦同步或是自訂時間。亦支援不同時區時間設置
白平衡	自動、手動、陰天、夜間等場景切換。
防閃爍	NTSC(60Hz), PAL(50Hz)
智能報警	移動偵測
電源	DC12V
工作溫度濕度	工作溫度-10°C~+55°C、工作濕度 10%~90%

※ 型錄規格若與實機不符，以實機為準。

※ 本公司保留修改此規格之權利，修改後不另行通知，實際內容請隨時來電查詢。

