



- ◆ 支援 H.265影像壓縮
- ◆ 支援 AHD、TVI、CVI、CVBS、IP 訊號輸入
- ◆ 聲音：4路輸入，1路輸出

CM-DVR5028-X3

系統

| | |
|------|--------------|
| 主處理器 | 嵌入式微處理器 |
| 操作系統 | 嵌入式Linux作業系統 |

影像&聲音

| | |
|---------------|----------------------------|
| 影像輸入 | 8路·BNC & IP |
| HDCVI/AHD/TVI | 5MP、4MP、1080P、720P、960H、D1 |
| CVBS | NTSC |
| IP影像輸入 | 每路最高可達6MP |
| 聲音 | 4路輸入(RCA)·1路輸出(RCA) |
| 聲音壓縮格式 | G726、G711 u/a IMA_ADPCM |
| 語音雙向對講 | 支援 |

錄影

| | |
|----------|--|
| 影像壓縮格式 | H.265 |
| 錄影解析度-畫面 | 5MP-N、4MP-N、3MP-N、1080P、720P、960H、D1、CIF |
| 錄影解析度-網路 | VGA、CIF、QCIF |
| 畫質調整 | 10~100 設定可調 |
| 影像碼流模式 | 40fps@5MP、56fps@4MP 80fps@3MP、120fps@1080P、 240fps@720P、240fps@960H/D1 |
| 錄影模式 | 持續錄影/事件錄影/排程錄影 |
| 錄影時間長度 | 事件前錄影1~5秒，事件後錄影1~100秒 |

顯示

| | |
|------|----------------------------------|
| 影像輸出 | HDMI×1;VGA×1;TV(BNC)×1 |
| 解析度 | 1920×1080、1280×1024、 1280×720 |
| 自動跳台 | 切換時間：1~99 sec |
| 顯示模式 | 放大, 自動跳台 |
| 分割畫面 | 1、4、8、自動跳台 |

功能

| | |
|-------|----------|
| 攝影機標題 | 中文/英文/數字 |
| 支援 | PTZ控制 |

網路

| | |
|--------|--|
| 網路介面 | 10/100M |
| 網路傳輸量 | 最大50Mbps |
| 網路功能 | TCP/IP, SMTP, HTTP, DHCP, PPPoE(ADSL), NTP, DDNS |
| 最多上線人數 | 1管理者(Admin)+10位使用者 |
| 作業系統 | Windows 7 & 8, Mac OS X |
| 手機監控功能 | iPhone、iPad、Android |
| 軟體 | CMS(支援電子地圖)、NDVR APP |
| 協定 | ONVIF DVR RTSP |

移動/事件

| | |
|------|--|
| 移動偵測 | 靈敏度：每個頻道100等級 偵測區域(16x12)：獨立編碼 |
| 事件日誌 | 最多10,000事件(感測器、位移、影像遺失、開機、遠端登錄、註銷、硬碟錯誤、硬碟容量已滿) |

回放&備份

| | |
|--------|---|
| 回放分割畫面 | 1、4、8 |
| 放大 | 數位：x2 ~ x5 |
| 回放搜尋模式 | 日期/時間/事件 |
| 回放控制 | 一般、暫停、停止、慢放(1/2、1/4、1/8) 快放(x4、x8、x16、x32)單張、 搜尋BAR、智慧搜尋、事件搜尋 |
| 備份方式 | USB隨身碟、網路備份、外接燒入光碟機 |

儲存&輔助介面

| | |
|------|----------------|
| 內部擴充 | 2 SATA，單顆最大6TB |
| USB | USB2.0×2 |
| IO介面 | RS-485 |

電源&環境&外觀

| | |
|-----------|--------------------------|
| 電源供應 | 12V 3A |
| 電源功耗 | 36W |
| 工作環境 | 0°C ~ +55°C · 10%~80% RH |
| 尺寸(WxHxD) | 354x45x230 |