

# 16路5MP 智慧型錄影主機

## DCT8216RXT



### 產品特色

- 支援4路人臉辨識或8路深度學習演算法的周界防護
- 支援8路AcuSearch技術
- 編碼能力高達4K/8MP @8張、3K/5MP @12張/秒
- 最多32路IP攝影機輸入，每路最高8MP
- 支援5種訊號輸入 (TVI/AHD/CVI/CVBS/IP)
- 支援16路外部音源輸入
- 支援全通道HDTV I 雙向語音技術

### 後視圖



## 產品規格

人臉圖片資料庫	最多 16 個人臉圖片資料庫，硬碟損壞不會導致人臉圖片資料庫中的資料遺失，因為資料庫已經由硬碟和快閃記憶體備份
人臉圖片對比	4 路人臉比對警報（高畫質類比攝影機）
人臉偵測與抓拍	人臉圖片偵測，人臉圖片搜尋，4 路人臉抓拍
移動偵測 2.0	所有頻道預設啟用運動偵測 2.0，可以對人和車輛進行分類，並大大減少由物體引起的誤報，像樹葉和燈光 支援按物件或事件類型快速搜尋
人/車分析	最多 8 路(進階模式)
IP 影像輸入	16 路（最多 32 路）每路解析度高達 8MP
類比高清影像輸入	16 路，BNC 介面（1.0Vp-p，75Ω）
HDMI 輸出	1 路，4K（3840×2160）/30Hz，2K（2560×1440）/60Hz，1920×1080/60Hz，1280×1024/60Hz，1280×720/60Hz（HDMI / VGA 同時輸出）
VGA 輸出	1 路，1920×1080/60Hz，1280×1024/60Hz，1280×720/60Hz（HDMI / VGA 同時輸出）
CVBS 輸入	NTSC
CVBS 輸出	1 路，BNC（1.0 Vp-p，75 Ω），解析度：704×480
同步回放	16 路
TVI 輸入	8MP(3840×2160)@12/15fps、3K(2960×1665)@25/20fps、3K(3328×1504)@20fps、5MP(2560×1944)@20fps、4MP(2560)fps、1080P@25/30fps、720P@25/30fps
AHD 輸入	5MP(2560×1944)@20fps、4MP(2560×1440)@25/30fps、1080P@25/30fps、720P@25/30fps
CVI 輸入	8MP(3840×2160)@12/15fps、3K(2880×1620)@25fps、5MP(2592×1944)@20fps、4MP(2560×1440)@25/30fps、1080P(2560×1440)@25/30fps
聲音輸出	1 路RCA
聲音輸入	1 路RCA & 2~16路 外接RCA排線，16 路同軸聲音
雙向對講	1 路RCA（使用第一路聲音輸入）



影像壓縮	H.265 Pro+ / H.265 Pro / H.265 / H.264+ / H.264
編碼解析度	8MP / 5MP / 3K / 4MP / 3MP / 1080p / 720p / WD1 / 4CIF / VGA / CIF
張數	主碼流：8MP@8fps / 3K@12fps / 5MP@12fps / 4MP@15fps / 8MP Lite@15fps / 3MP@18fps / 1080p/720p/WD1/4CIF/VGA/CIF@30fps 子碼流：WD1/4CIF/CIF@30fps
影像位元率	32Kbps~10Mbps
雙串流	支援主碼流或子碼流
串流類型	影像、影像和聲音
聲音壓縮 / 聲音位元率	G.711u / 64Kbps
總頻寬	256Mbps
網路協定	TCP/IP、PPPoE、DHCP、DNS、DDNS、NTP、SADP、NFS、iSCSI、UPnP™、HTTPS、ONVIF、ISUP
遠端連線	128
網路介面	1 組RJ45 10M/100M/1000M
硬碟容量	可裝 2 個硬碟(SATA) (每個硬碟最大容量 12TB)
序列介面	RS-485 (半雙工)
USB 介面	前面板：1×USB 2.0，後面板：2×USB 3.0
警報輸入/輸出	16 組輸入 / 4 組輸出
電源	DC12V / 5A
功耗	≤ 60W (不含硬碟)
工作溫度	-10°C~55 °C
工作濕度	10%~90%
尺寸 (寬×深×高)	385×315×52mm
重量	≤2.1 公斤 (不含硬碟)