

XVR-8032E-NLME

500 萬 32 路五合一數位監控主機

產品特點

- 支持 32 路 500 萬 AHD/TVI/CVI/CVBS/IP 訊號五合一輸入
- H.264/H.265/H.265+ 雙碼流壓縮技術，畫質清晰且穩定
- 支持 4K HDMI+1080P VGA 影像輸出
- 帶有滑鼠控制 OSD/PTZ 功能，可快速修改設備參數
- 支持雲服務，網路穿透、報警訊息推送功能
- 支持遠端訪問，自帶域名服務功能(ARSP)
- 支持各手機監控(Iphone、Android)



產品規格

產品型號		XVR-8032E-NLME
介面	畫面顯示	1/4/8/9/16/32 畫面(以同軸輸入模式為例其他根據通道模式而定)
影像	圖像編解碼	H.264/H.265/H.265+
	預覽模式	32*5M-N@12fps / 32*4M-N@15fps / 32*1080P@15fps
	錄影模式	32*5M-N@6fps / 32*4M-N@8fps / 32*1080P@8fps
	回放模式	8*5M-N@6fps / 16*4M-N@18fps / 16*1080P@8fps
	多模式輸入	同軸：32*5M-N / 32*4M-N + 32*1080P 網路：32*4K：16*5M 混合模式：16*5M-N(同軸) + 16*5M(網路)
聲音	音訊格式	G.711A
	對講	支持
錄影與回放	錄影方式	手動>報警>動態檢測>定時
	錄影查詢	時間點檢索、日曆檢索、事件檢索、通道檢索
存儲與備份	錄影保存	本機硬碟、網路
	備份方式	網路備份、USB 移動硬碟、USB 燒錄、SATA 燒錄
接口	影像輸入	32 路 BNC
	影像輸出	HDMI x 1 : 3840 x 2160 ; VGA x 1 : 1920 x 1080P
	音頻 I/O	16/1
	報警 I/O	8/1
	網路接口	RJ45 10/100/1000M 自適應乙太網口
	雲台控制	1 個 RS485; 支持多種雲台協議
	USB 接口	2 個 USB 接口
其他	硬碟接口	2 個 SATA 接口 (每個最大支持 14T)
	電源	12V/5A
	尺寸	440 x 290 x 50mm