

Vcam

Model No.

9904

操作語言	繁體中文
操作系統	PSOS
操作介面	圖形化選單操作介面 (OSD選單)
密碼控制	128 bit 數字加密; 三級密碼保護
系統	
視頻	
影像訊號	4路
影像輸入	1.0v (p-p) 75Ω 不平衡 (BNC)
影像輸出	1.0v (p-p) 75Ω 不平衡 (BNC)
影像顯示	1-4分割畫面
影像標準	NTSC制式
系統資源	在錄影同時可進行資料回放, 可網路實時監視
音頻	
音頻訊號	2路聲音
音頻輸入	-8dB 22KΩ 不平衡 (RCA)
音頻輸出	-8dB 13Ω 不平衡 (RCA)
錄音方式	聲音與影像同步
音頻壓縮	G.729
數位處理及儲存	
影像壓縮	MPEG4
解析度	CIF 720 × 480 NTSC
音頻碼率	3 Kbps
影像質量	8級: 27.78Kb, 53.56Kb, 83.33Kb, 111.11Kb, 138.89Kb, 166.67Kb, 194.44Kb, 自設: 0.28Kb~277.78Kb
張數	NTSC: 120 fps (Quad)
數據讀寫方式	全雙工
報警系統	
報警輸入	4路: 無電壓觸點
報警輸出	2路: 無電壓觸點
蜂鳴器輸出	1W
位移偵測	每路獨立設定; 單畫面316個檢測區
報警方式	硬碟故障、影像丟失、聯接外部報警; 常開 (預設) / 常閉
雲台 / 通訊	
接口P/T/Z 解碼器協議	RS 485, RJ 45, RS 232
網路傳輸	PELCO D, PELCO P, LILIN, PANASONIC, NEON
協議網路	TCP / IP
瀏覽方式	IE & 專用客戶端軟體
硬碟	
硬碟	2HDD
備份硬碟接口	USB2.0 / IDE
錄影系統	
錄影時間	可循環錄影
錄影模式	可支援手動錄影、警報錄影、位移偵測錄影、自動錄影、排程錄影
錄影回放	1-4路
電氣	
電源	120v 60Hz
功率	60w
機身	
外型尺寸	435.0mm (w) * 63.0mm (H) * 365.0mm (L)
重量	w/o HDD, NW: 7, GW: 8.5Kg
警報功能	
事件報警記錄	可支援500筆事件記錄: 紀錄警報、位移、使用者操作、遠端使用者登入、停復電、影像消失、硬碟錄滿
螢幕狀態顯示	時間日期、錄影狀態、警報、位移狀態、攝影機名稱、硬碟剩餘空間
認證	
	BSMI
安裝方式	
	機架安裝, 台式安裝