



## KMQ-0428MU-K 4CH 數位錄影主機

### H.265 5MPTVI/AHD/CVI/IPC/960H/D1 DVR

#### 產品特色

- 支援 **5MP AHD/TVI/CVI、960H/D1、IPcam** 各式攝影機訊號，攝影機影像可隨意更換。
- **H.265** 壓縮:畫質清晰、錄影時間長、傳輸速率快。
- 具有 **RS-485** 輸入可控制 **PTZ** 或 **Speed Dome**、**UTC** 同軸控制功能、**4 路警報輸入**、**1 路繼電器輸出**。
- **HD** 高畫質多重影像串流模式:即時顯示、錄影、回放多工操作。
- 手機監看/聽功能 **APP** : **Socatch**(支援:iPhone、iPad、Android、WinCE 等)。
- **CMS** 中央監控整合軟體，支援 **WINDOWS** 及 **MAC** 蘋果電腦作業系統。



型號		KMQ-0428MU-K
影像	BNC輸入	TVI / AHD / CVI : 5MP、4MP、3MP、1080P、720P、960H、D1
	RJ45輸入	ONVIF 2.4 : 4MP、3MP、1080P
	異地備援	OmniCatch 影像串流
	HDMI輸出	1 影音輸出 1920x1080、1440x900、1366x768、1280x1024、1024x768
	VGA輸出	1 VGA 輸出 1920x1080、1440x900、1366x768、1280x1024、1024x768
	CVBS	1 MAIN
聲音	RCA輸入/輸出	4 同軸音頻輸入 / 4 RCA聲音輸入 / 1 RCA 聲音輸出
	音訊格式	G276、G711 u/a IMA_ADPCM
系統	作業系統	嵌入式Linux 作業系統
	內建硬碟	支援1組 SATA介面 (HDDx1)
	I/O	1組RS-485、2組USB2.0、4組Alarm-in、1組Relay-out
	PTZ通訊協定	RS-485介面
	尺寸	280(寬)mm x 51(高)mm x 203(深)mm
	電源	12V 3A 輸入
	消耗電流	36W
顯示	分割模式	1、4、SEQ
	自動跳台	1~99秒
	模式	數位放大(x2~x5)、自動跳台
	即時速度	5MP@12.5、4MP@15、3MP@18、1080P@30、720P@30 (fps)
錄影	壓縮格式	H.265、H.264
	主碼流解析度	2560x1920、2560x1440、1920x1520、1920x1080、1280x720、944x480、704x480、352x240
	子碼流解析度	640x360、352x240、176x120
	錄影速度	5MP@6、4MP@7、3MP@9、1080P@15、720P@30 (fps)
	錄影碼流	最大40 Mbps(單CH最大主碼流: 6M bps + 子碼流: 1 Mbps)
	影像畫質	1~10段可調
	錄影模式	一般、位移、排程錄影
	警報前錄影	1~5秒
	警報後錄影	1~100秒
回放	控制	一般、暫停、停止、慢放(1/2、1/4、1/8)、快放(x2、x4、x8、x16) 單張,搜尋BAR、智能搜尋、事件搜尋
備份	備份方式	網路遠端軟體、USB隨身碟
網路	網路介面	10/100 乙太網路
	通訊協定	TCP/IP、SMTP、HTTP、DHCP、PPPoE (ADSL)、NTP、DDNS、P2P (QR code)
	應用程式	Windows、Mac OS X(IE browser、IwatchDVR for pc、ICMS Pro、JPEG viewer)
	CMS中控平台	有(支援EMAP電子地圖)
	行動裝置	iOS、Android (socatch)
	系統權限	1組Admin+10組User
警報	位移偵測	靈敏度: 100段/每頻道; 偵測區域(16x12)/每頻道
	事件紀錄	10000筆.警報、位移、影像遺失、電源開關、錄影開關、遠端登入、硬碟錯誤
OSD及DVR控制	GUI	直覺式圖形化操作介面
	多國語言	英、法、德、希臘、日本、義大利、波蘭、葡萄牙、西班牙、繁中、簡中、韓文
	系統升級	經USB、網路 可更新FIRMWARE(韌體)

※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