



KMQ-0428 MU-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。



www.icatchinc.com

產品規格

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	1VGA 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、G711u/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 介面、2 組 USB 2.0、4 組 Alarm-in、1 組 Relay-out
	PTZ 通訊協定	RS-485 介面
	尺寸	280(寬) x 51(高) 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、1920x1536、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)

產品規格

錄影	錄影碼流	最大 40Mbps (單CH 最大主碼流: 6Mbps+子碼流: 1Mbps)
	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、停止、暫停、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、Iwatch DVR 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、電源關閉、錄影關閉、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、日本、希臘、義大利、波蘭、葡萄牙、西班牙、繁體中文、簡體中文及韓文
	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。