



XDR-H2C(DWIN-16CH) 數位錄影主機

H.265 5MP TVI/AHD/CVI/IPC/960H/D1 DVR



- 支援 5MP TVI、4MP AHD、CVI、960H/D1、IPcam 各式攝影機訊號。
- 台灣晶片 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。
- 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 : DWIN



型號		XDR-H2C(DWIN-16CH)
影像	BNC輸入	TVI / AHD / CVI : 5MP、4MP、3MP、1080P、720P、960H、D1
	RJ45輸入	ONVIF 2.4 : 8MP、5MP、4MP、3MP、1080P
	異地備援	OmniCatch 影像串流
	HDMI輸出	1 影音輸出 3840x2160(4K)、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	1 RCA聲音輸入 / 1 RCA 聲音輸出 / 16 同軸音頻輸入
	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2組 SATA介面 (HDDx2)
	I/O	1組RS-485、2組USB2.0
	PTZ通訊協定	RS-485介面 (Pelco D/P、Lilin、Samsung、LG)
	尺寸	430(寬)mm x 55(高)mm x 293(深)mm
	電源	12V 5A 輸入
	消耗電流	60W
顯示	分割模式	1、4、9、13、16、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、4MP@15、3MP@18、1080P@30、720P@30 (fps)
錄影	壓縮格式	H.265
	主碼流解析度	2592x1944、2592x1520、2018x1524、1920x1080、1280x720、944x480、704x480
	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70 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
	CMS中控平台	有
	行動裝置	iOS、Android (socatch)
警報	系統權限	1組Admin+10組User
	位移偵測	靈敏度: 100段/每頻道; 偵測區域(11x20)/每頻道
OSD 及 DVR 控制	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
	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