

iCATCH

DUHD-1685EU-K 16CH 數位錄影主機

H.265 16CH Digital DVR



產品特色

- 支援 DVB-T、IPC(ONVIF 2.0 以上)攝影機訊號、Omnicatch 影像串流訊號。
- H.265 高效能壓縮格式：畫質清晰、傳輸速率快、儲存時間增長節省硬碟建置成本。
- HDMI2.0、BNC 接口，高畫質 4K 影像輸出。
- UHD 高畫質單 CH 每秒 30 張：即時顯示、錄影、回放多工操作。
- 高相容性佈線方式最長 800 米，訊號不衰減。
- IVS 眾多智能分析功能
- 具有 RS-485 輸入可控制 PTZ 或 Speed Dome。
- 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



型號		DUHD-1685EU-K
影像	影像輸入	16 路 DVB-T、IPC 影像輸入、OmniCatch 影像串流
	頻寬	最大支援頻寬 160Mbps (最大主碼流: 9Mbps + 最大子碼流: 1Mbps 單一畫面)及時與回放畫面
	輸出	1 HDMI (4K)、1 VGA、1 CVBS
聲音	RCA 輸入/輸出	1 RCA 聲音輸入/1 RCA 聲音輸出
系統	作業系統	嵌入式 Linux 作業系統
	壓縮格式	H.265
	內建硬碟	支援 1 組 SATA 介面 (HDDx1)
	I/O	1 組 RS485, 2 組 2.0USB
	PTZ 通訊協定	RS-485 介面 (Pelco D/P, Lilin, Samsung, LG)
	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	解析度	3480x2160/1920x1080/1440x900/1366x768/1280x1024/1024x768
	即時速度	NTSC: 30 FPS、PAL: 25 FPS
錄影	錄影解析度	8MP、5MP、4MP、3MP、1080P、720P
	錄影速度	NTSC: 30 FPS、PAL: 25 FPS
	影像畫質	可依照使用環境調整碼流
	錄影模式	一般, 位移, 排程錄影
	數位放大	2~5 倍數位放大
	快照	有
	控制	一般, 暫停, 停止, 慢放(1/2, 1/4, 1/8),快放(x4,x8,x16,x32) 單張,搜尋 BAR· 智能搜尋
備份設備/選配	網路遠端軟體, USB 隨身碟	
備份	網路介面	10/100 乙太網路
網路	通訊協定	TCP/IP, SMTP, HTTP, DHCP, PPPoE (ADSL), NTP· DDNS
	應用程式	Socatch for Smartphone, IE browser, IwatchDVR for pc, ICMS Pro· Windows 7 / 8/8.1/10, Mac OS
	CMS 中控平台	有 (支援 EMAP 電子地圖)
	3G/ GPRS	iPhone, iPad, Android, Windows Phone 7,8
位移偵測	靈敏度：100 段/每頻道；偵測區域(24x18)/每頻道	
警報	事件紀錄	550 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	圖形化操作介面 32-bit True Color
OSD 及 DVR 控制	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