

iCATCH

RMH-1628AU-NA2 16CH 數位錄影主機

4MP TVI/AHD/CVI/IPC/960H/D1 DVR

產品特色

- 支援 **IPC、AHD、TVI、CVI、960H/D1** 各式攝影機訊號，攝影機影像可隨意更換。
- VGA、HDMI、BNC 接口，高畫質 **4K** 影像輸出，**4MP** 高畫質即時顯示：**240 張/秒**。
- H.264 壓縮畫質清晰、錄影時間長、傳輸速率快。
- HD 高畫質多重影像串流模式：即時顯示、錄影、回放多工操作。
- 具有 16/2 路聲音輸入/輸出功能、16 路警報輸入、2 路 RELAY OUT 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



RMH
Advance 2

型號		RMH-1628AU-NA2
影像	影像輸入	16 路 TVI(4MP) / AHD(1080P) / CVI(1080P) / IPC / 960H / D1 BNC 影像輸入、OmniCatch 影像串流
	HDMI 輸出	1 影像輸出 3840x2160(4K),1920x1080,1440x900,1366x768,1280x1024,1024x768
	VGA 輸出	1 VGA 輸出：1440x900,1366x768,1280x1024,1024x768
聲音	RCA 輸入/輸出	16 RCA 聲音輸入/2 RCA 聲音輸出
系統	作業系統	嵌入式 Linux 作業系統
	內建硬碟	支援 4 組 SATA 介面 (HDDx3+eSATAx1、HDDx2+Optical Device x1+eSATAx1)
	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	430(寬)mm x 55(高)mm x 293(深)mm
	電源	12V 5.83A 輸入
	消耗電流	70W
顯示	解析度	2590x1520/1920x1080/1440x900/1366x768/1280x1024/1024x768
	即時速度	NTSC: 4MP:240 / 1080P :480 (幀/秒)、PAL: 4MP:192 / 1080P :400 (幀/秒)
錄影	錄影解析度	2590x1520(4MP)/1920x1080(1080P)/ 1280x720(720P)/944x480(960H)/704x480(D1)
	影像畫質	1~10 段可調
	錄影模式	一般, 位移, 排程錄影
	錄影速度	NTSC: 4MP:120 / 1080P :240 / 720P :480(幀/秒)、PAL: 4MP:100 / 1080P :200 / 720P :400(幀/秒)
	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	備份設備/選配	網路遠端軟體, USB 隨身碟
網路	網路介面	10/100/1000 乙太網路
	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
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	圖形化操作介面 32-bit True Color
	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