



- ◆ H.265 影像壓縮格式
- ◆ 支援IPC、AHD、TVI、CVI、960H/D1 影像訊號輸入
- ◆ 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RS-485 輸入可控制PTZ 或Speed Dome
- ◆ 手機遠端監控(支援:iPhone、iPad、Android...等)

HDR-KMH-0428EU-K

系統	
主處理器	嵌入式微處理器
操作系統	嵌入式Linux作業系統
影像&聲音	
影像輸入	4路·BNC·IPCam
AHD/TVI/HDCVI	5MP、4MP、1080P、720P、960H、D1
CVBS	支援
IP影像輸入	4路·每路最高可達8MP
聲音	4路輸入(RCA)·1路輸出(RCA)
語音雙向對講	支援
錄影	
影像壓縮格式	H.265
錄影解析度	4MP、1080P、720P、960H、D1
影像碼流模式 (總張數)	30fps@4MP、60fps@1080P、 120fps@720P
影像畫質	1~10段可調
錄影模式	一般錄影/排程錄影/位移
放大	數位：x2 ~ x5
支援	快照
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
顯示	
影像輸出	HDMI(1080P)×1;VGA(WXGA+)×1
解析度	1920x1080/1440x900/1366x768/1 280x1024/1024x768
影像碼流模式	60fps@4MP、120fps@1080P
分割畫面	1、4
功能	
支援	GUI圖形化控制介面

網路	
網路介面	10 / 100 乙太網路
網路功能	TCP/IP, SMTP, HTTP, DHCP, PPPoE (ADSL), NTP · DDNS
最多上線人數	admin 和 10個使用者
手機監控功能	iPhone、iPad、Android
軟體	CMS (電子地圖)/ APP / IE
協定	ONVIF BNC
影像偵測&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
回放&備份	
回放分割畫面	1、4
回放搜尋模式	時間
備份方式	USB隨身碟、網路備份
儲存&輔助介面	
內部擴充	1 SATA · 單顆最大6TB
USB	USB2.0×2
支援	RS-485
電源&環境&外觀	
電源供應	DC 12V / 3A
電源功耗	36W
尺寸(WxHxD)	280 x 51 x 203 mm