

專業級集中式管理伺服主機用解碼器

HS-COD2004

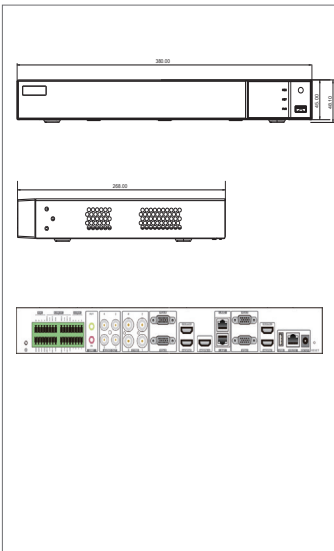
產品特色

- 支援 4 x HDMI@1080P 影像輸出; HDMI1 and HDMI3 最高可支援 4K 輸出
- 支援 4xVGA, 4xBNC 影像輸出
- 支援 8 路 8MP@30fps 或 16 路 4MP@30fps 或 32 路 1080P@30fps 或 64 路 720P@30fps 即時解碼
- 支援 1 CH 雙向語音
- 支援 4 CH 聲音輸出
- 支援 最高可達 64 個解碼盒串聯
- 支援多級裝置控制 (主從模式)
- 支援 網頁瀏覽器登入, 配置及管理
- 支援 時區, 日期及時間設置
- 支援 IP 位址, 子網掩碼, 網關位址設置
- 支援 雙 gigabit 網路接口支援負載平衡
- 影音碼流可以主動和被動地獲取
- 影音碼流可透過 SDK 專用直接從 IPC/ DVR/NVR 取得協定
- 影音碼流可透過 RTSP/RTP 協定通過 NVMS 平台或編碼設備獲取
- 影音碼流可透過 ONVIF 協定從 IPC 取得裝置管理

產品規格



Dimension (mm)



必要注意事項

此產品必須搭配實體伺服器主機系統和軟體，無法單獨使用

產品型號	HS-COD2004	
壓縮模式	H.265 High / Main / Base profile H.264 High / Main / Base profile	
作業系統	Embedded Linux	
影像輸入	HDMI x 1	1920x1080 / 1600x1200 / 1680x1050 / 1440x900 / 1400x1050 / 1366x768 / 1280x1024 / 1280x960 / 1280x800 / 1280x720 / 1152x864 / 1024x768 / 800x600
	HDMI x 4	3840x2160(odd number ports supported) / 1920x1080 / 1280x1024
影像輸出	VGAx4	1920x1080 / 1280x1024
	BNCx4	CVBS output
碼率	1~50 FPS/CH (PAL), 1~60 FPS/CH (NTSC)	
解碼解析度	8MP, 5MP, 4MP, 3MP, 1080P, 960P, 720P, WD1, D1, CIF	
最大同時解碼能力	8MP (4K)	8CH @ 30fps
	4MP	16CH @ 30fps
	1080P	32CH @ 30fps
	720P	64CH @ 30fps
顯示模式	1 / 4 / 9 / 16 / 25 / 36	
螢幕拼接組合	1x2, 2x1, 2x2	
聲音輸出	4	
語音對講	聲音輸入 x1 · 聲音輸出 x1 · 3.5mm音源接口 (電平:2.0Vp-p · 電阻 : 1KΩ)	
警報輸入	8	
警報輸出	8	
通訊接口	Gigabit 網路接口 x2, 支援平衡負載功能	
序列介面	RS485 x1, RS232 x1	
USB	2.0 x1 ; 3.0 x1	
電源	DC 12V	
消耗功率	40W	
工作溫度	- 20 ° C ~ 50 ° C (-4° F~122° F)	
工作濕度	5 % ≤ 濕度 ≤ 95 % (未凝結)	
尺寸	380(W) x 268(D) x 45(H) mm	
重量	2.0 KG	