



32路 H.265 智慧型4K



網路錄影主機

型號:AMN-95232-4KS2

產品簡介

- 智能H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264 / MJPEG影像壓縮
- 支援4K網路攝影機影像輸入，4K HDMI影像輸出
- IVS智慧型影像監控，最高320M接入頻寬
- 最高支援24Mp影像即時監看與影像錄影回放
- AI鏡頭：周界保護、人臉偵測與識別、SMD Plus、視頻元數據、ANPR、人數統計、立體分析、人群分佈、熱圖

產品規格

型號	AMN-95232-4KS2
主處理器	嵌入式微處理器
操作系統	嵌入式Linux 作業系統
操作介面	Web; local GUI
影像 / 聲音	
IP 影像輸入	20路
AI搜尋	按頻道、時間、事件分類 搜尋圖片
人臉識別	
性能	14 路
臉部特性	性別、年齡、眼鏡、表情、口罩、鬍鬚
AI 搜尋	透過頻道、時間、臉部特性 搜尋圖片
SMD PLUS	
性能	32路
AI 搜尋	按目標 (人、車) 分類進行搜尋
影像偵測 / 警報	
性能	16路
人體	頂部、頂部顏色、底部、底部顏色、帽子、包、性別、年齡、傘
車輛	車牌號碼、類型、顏色、車輛類型、LOGO、車牌顏色、裝飾品、呼叫、安全帶、地區
無動力車輛	類型、顏色、乘客人數、安全帽
AI 搜尋	支援目標視頻搜尋，透過元數據
ANPR	
性能	4路
立體分析	
性能	16路
AI 搜尋	按目標分類搜索 (跌倒檢測、人員接近檢測、人員編號異常檢測、人員停留檢測、暴力檢測)
影像	
存取頻道	32 路
網路頻寬	320 Mbps · 用於存取速度/儲存/轉發
解析度	12MP, 8MP, 6MP, 5MP, 4MP, 3MP, 1080p, 1.3MP, 720p, D1, and more
解碼能力	16-channel@1080P (30 fps)
影像輸出	HDMI1: 3840 × 2160; 1920 × 1080; 1280 × 1024; 1280 × 720 VGA1: 1920 × 1080; 1280 × 1024; 1280 × 720
分割畫面	1/4/8/9/16/25/36
壓縮	
影像	Smart H.265+; Smart H.264+; H.265; H.264; MJPEG
聲音	PCM; G.711A; G.711U; G.726N/A

網路

網路功能	HTTP; HTTPS; TCP/IP; IPv4/IPv6; UPnP; SNMP; RTSP; UDP; SMTP; NTP; DHCP; DNS; IP Filter; PPPoE; DDNS; FTP; Alarm Server; IP Search ; P2P
手機監控功能	Android; iOS
互通性	ONVIF (profile T/S/G); CGI; SDK
瀏覽器	Chrome; IE9 or later; Firefox

回放 / 備份

回放分割畫面	1、4、9、16
回放搜尋模式	手動、排程 (一般; MD; 警報; MD & 警報; 智能; POS)
儲存方法	Local HDD and network
回放功能	1. 播放、暫停、停止、快進、快退、倒帶、逐幀播放 2. 全螢幕、備份 (裁剪/文件)、部分放大、音頻開/關
備份	USB device

警報

一般	移動偵測、隱私遮蔽、影像遺失、場景變化、PIR警報、IPC外部警報
異常警報	網路斷線、儲存錯誤、完整存儲、IP 衝突、MAC 衝突、登錄鎖定、網路安全異常
智能警報	周界保護、人臉檢測、人臉識別、SMD、視頻元數據 (人/機動車/非機動車)、ANPR、人數統計、立體分析、人群分佈、熱圖
每一路位元率	錄影、快照、IPC外部警報輸出、蜂鳴器、紀錄檔、預設點、E-mail

介面

聲音輸入/輸出	1輸入(RCA) · 1輸出 (RCA · 支持語音對講輸出)
硬碟	2 SATA III Port · 單個容量可達10TB · 最大容量隨環境溫度變化
警報輸入/輸出	4 / 2
RS232	1-ch · 用於除錯和傳遞序列資料
RS485	1-ch · 用於控制PTZ · 支援多種協議
USB	正面 USB2.0 x 1 · 背面 USB3.0 x 1
HDMI	1
VGA	1
網路接口	1組RJ-45 port · 10/100/1000Mbps 自適應乙太網路

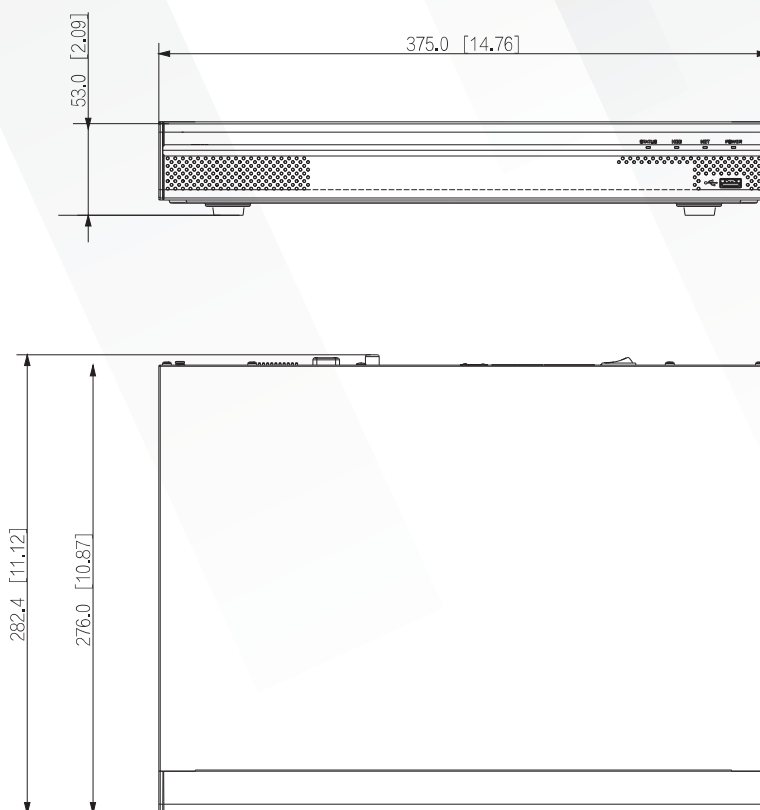
電源 / 環境 / 外觀

電源供應	12V/4A DC
消耗功率	< 9.5W (without HDD)
操作溫度/濕度	-10°C to +55°C (+14°F to +131°F) / 10%–93% (RH)
儲存溫度/濕度	0°C to +40°C (+32°F to +104°F) / 30%–85% (RH)
尺寸	375.0 mm × 282.4 mm × 53.0 mm (14.8" × 11.1" × 2.1")
重量	1.6 kg (3.5 lb) (without HDD)

認證

認證	CE: EN55032; EN55024; EN50130-4; EN60950-1 FCC: Part 15 Subpart B; ANSI C63.4-2014 UL: UL 60950
----	---

產品尺寸 (單位:mm[inch])



※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洽詢。