



Choose DJS
changes your Life



H.265 16 路 4K NVR

DJS-SNL216-4K-L



SMD Plus



Face Detection



Perimeter Protection



People Counting



HDMI

產品特色

Product Features

- H.264 / H.265 / 智慧 264+ / 智慧 H.265+ / H.265 自動切換 / MJPEG
- 最高解碼能力 8 路 1080p @ 30 fps 或 2 路 8MP @ 30fps
- 最大 160/160/80 Mbps 輸入/紀錄/輸出頻寬
- P2P 遠端監控，可在 APP 上播放影像
- 最高支援 12MP 網路攝影機
- VGA / HDMI 同步影像輸出，HDMI 解析度最高 4K
- 搭配 AI 主機：支援 4 路 SMD Plus
- 搭配 AI 攝影機：人臉偵測、周界防護、IVS、人數計算、熱圖、SMD Plus
- 支援網路攝影機及主機遠端配置和管理，例如設置參數，獲取訊息和分批升級相同型號之網路攝影機

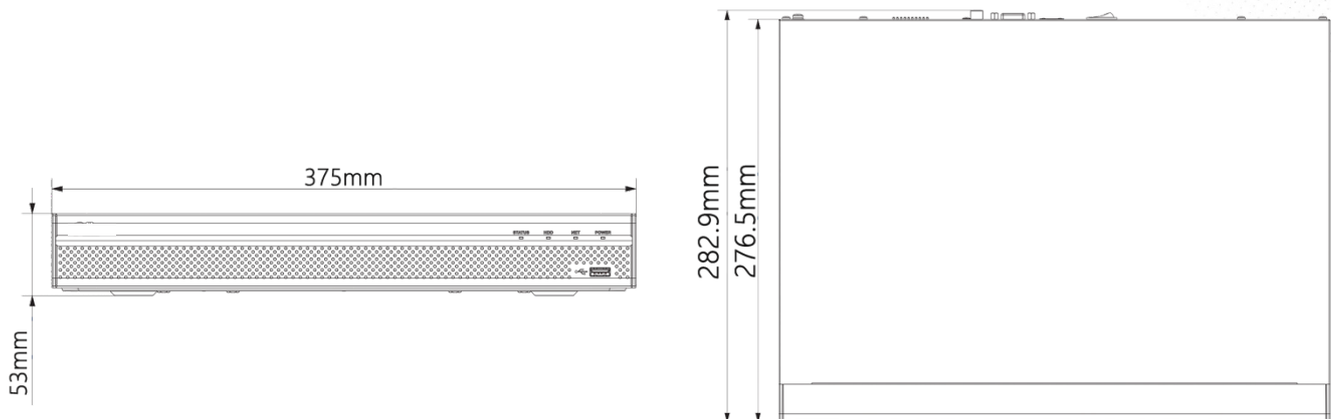
DJS-SNL216-4K-L

系統	
主處理器	工業級嵌入式處理器
操作系統	嵌入式 Linux
操作界面	Web、GUI
周界防護	
AI 攝影機性能	6 路
AI 搜尋	按頻道、時間、事件分類搜尋圖片
人臉辨識	
AI 攝影機性能	6 路
臉部特性	性別、年齡、眼鏡、表情、口罩、鬍鬚
AI 智慧搜尋	透過頻道、時間、臉部特性搜尋圖片
SMD Plus	
性能	4 路 搭配 AI 攝影機性能 6 路
AI 智慧搜尋	按目標 (人、車) 分類進行搜尋
影像	
存取頻道	16 路
網路頻寬	存取速度：160 Mbps 儲存：160 Mbps 轉發：80 Mbps
解析度	12MP、8MP、6MP、5MP、4MP、3MP、1080p、720p、D1
解碼能力	8 路 1080p@30 fps、16 路 VGA @30 fps
影像輸出	1 組 VGA、1 組 HDMI、支援同步影像輸出
分割畫面	1、4、8、9、16
第三方支援	ONVIF、Panasonic、Sony、Axis、Arecont、Pelco、Canon、Hanwha
壓縮	
影像	智慧 H.265 / H.265 / 智慧 H.264 / H.264 / MJPEG
聲音	PCM / G711A / G711U / G726 / AAC
網路	
網路功能	HTTP、HTTPS、TCP/IP、IPv4/IPv6、UPnP、SNMP、RTSP、UDP、SMTP、NTP、DHCP、DNS、IP Filter、DDNS、FTP、Alarm Server、IP Search(支援 IPC、DVR...等)、P2P、自動註冊
手機監控功能	Android、iOS
介面協定	ONVIF (profile T/S/G)、CGI、SDK
瀏覽器	Chrome、Edge、IE9 以上、firefox、Safari

錄影	
播放	多達 16 路
錄影模式	手動/持續錄影、警報錄影、SMD 錄影、智能錄影、POS
儲存	硬碟、網路
備份模式	USB 設備、網路
回放功能	播放、暫停、停止、倒轉、快速播放、慢速播放、全畫面、重複、隨機播放、備份(影像剪輯/文件)、畫面縮放、聲音開/關
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、IP 衝突、MAC 衝突、登錄鎖定、網路安全異常
智慧警報	人臉偵測、周界防護(絆線、入侵)、IVS、人數計算、熱圖、SMD Plus
警報聯動	錄影、快照、IPC 外部警報輸出、聲音、蜂鳴器、紀錄檔、預設點、E-mail
介面	
聲音	1 輸入、1 輸出 (RCA)
硬碟	2 組 SATA III port、單顆容量可達 10TB 共 20TB
USB	2 組 (正面 USB2.0 x 1、背面 USB2.0 x 1)
警報	4 輸入、2 輸出
HDMI	1
VGA	1
網路接口	1 組 RJ-45 port、10/100/1000Mbps
電源	
電源供應	DC 12V / 4A
消耗功率	< 10 W (無硬碟)
環境	
工作環境	-10 °C ~ +55 °C、濕度 10%~93%
儲存環境	0°C ~ +40°C、濕度 30%~85%
工作海拔	3000 m
外觀	
重量	1.51 kg
尺寸	375 mm × 282.4 mm × 53 mm

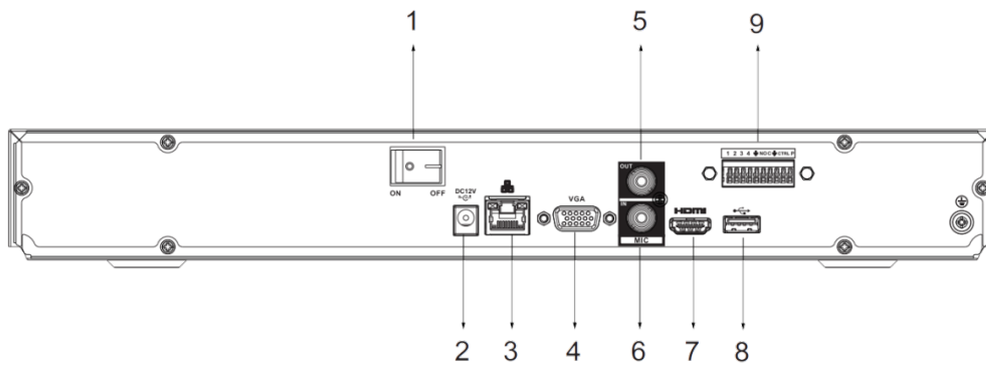
產品尺寸

Product Size



後視圖

Rear view



- | | | | |
|---|---------|---|-------------|
| 1 | 電源開關 | 2 | DC 12V 電源輸入 |
| 3 | 網路接口 | 4 | VGA |
| 5 | 聲音輸出 | 6 | 聲音輸入 |
| 7 | HDMI | 8 | USB |
| 9 | 警報輸入/輸出 | | |