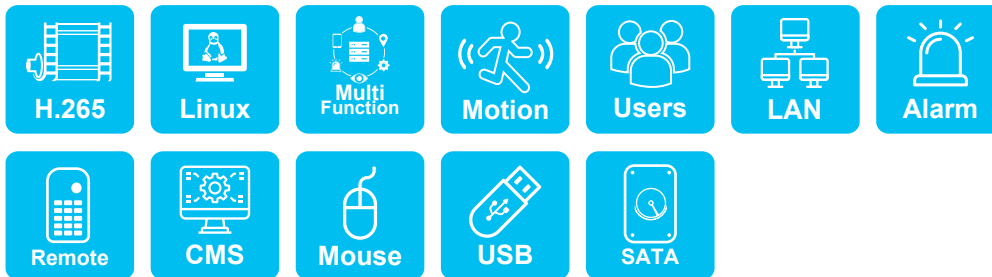


VDH-NK986

64CH 網路影像錄影系統



- › 採用高階NVR專用SoC CPU處理器，影像處理效率佳
- › 支援8顆SATA硬碟，單顆硬碟容量最大支援到10TB
- › 使用新一代H.265壓縮技術，有效節省硬碟空間
- › 採用Embedded Linux系統，有效杜絕病毒及駭客入侵
- › 可支援64CH IP Camera(1080P) 監控影像
- › 支援 5MP IPCAM配置平面圖，提供使用者自行定義編輯裝配位置
- › USB隨身碟移動儲存裝置
- › 可同時支援3個使用者以Client端軟體或瀏覽器登入即時監看

| 商品規格

系統- CPU: 高階 NVR/DVR 專用 SoC CPU 處理器

Soc 作業系統:Linux

儲存設備- 內建SATA介面x8

相容 SATA/SATAII/SATA III 硬碟(Max. 10TB)

影像與其他I/O 介面- 雙頻輸出: HD / VGA 輸出

USB 2.0 x 2 – 外接滑鼠或USB 隨身碟

USB 3.0 x 1

警報輸入 x 16 / 警報輸出 x 4

聲音輸出 x 1

乙太網路 x1 - 10/100/ 1000(IEEE 802.3 Type 10Base-T、

IEEE 802.3u Type 100Base-TX);Auto-MDIX

影像格式- 支援H.265 影像壓縮格式

網路協定- Ipv4 / ARP / TCP / UDP / ICMP / SMTP / HTTP /

RTP / RTSP / RTCP

即時監看/錄影回放- 1.VGA@30幀/秒模式下最大可達64ch即時影像監看

2.1080P@30幀/秒模式下可達4ch即時影像監看

3.錄影回放最大可達4ch 1080P@ 30幀/秒

或16ch VGA@ 30幀/秒回放

4.即時監控畫面支援輪跳顯示 – 單一畫面輪跳、群組輪跳

5.錄影資料回放 依時間查詢、依事件查詢(IPCam 位移)

6.回放速度 慢動作/快動作 多種播放速度、單張格放(正向或逆向)

7.即時監看、錄影、回放可多工同時進行

事件通報- 事件通報內容 攝影機位移偵測、攝影機斷線、硬碟損壞

產品規格如有變更，將不另行通知。

Distributed BY

| 商品規格

- 錄影模式-** 持續錄影
排程錄影
可以保留事件觸發前3秒至60分鐘後影像(含移動偵測錄影)
強制錄影
只錄影不即時監看(依使用者權限)
- 備份管理-** 備份影像輸出格式:MP4
USB隨身碟 移動儲存裝置
-

- 系統管理-** 1.提供遠端Client 軟體,可在PC 端設定、即時監控、回放
2.使用者權限分層管理:
可設定成管理者權限或使用者權限,最多10組帳號
3.支援同時3個使用者以Client端軟體或瀏覽器登入進行即時監看
4.瀏覽器:支援 IE 11 以上
- 支援設備-** 支援百萬畫素 IP Camera 監控影像
- 電源-** Input: 115/230VAC, 8/4A, 50-60Hz, Output: 350W
- 工作溫度-** 攝氏 0 ~ 55度,濕度 20~80%
- 淨重(總重)-** 約6kg (不含HDD及Power Adapter)
- 尺寸-** 446mm(寬) x 367m(深) x 102 mm(高)

產品規格如有變更,將不另行通知。

Distributed BY