



# 4CH 1080P H.264

網路影像錄影系統



## 網路監控產品類

# VDH-NK160

NEW 2015 MAY. V1.0

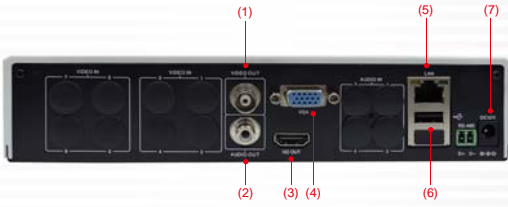


- 可主動偵測區網內所有IP CAM
- 可同時多工作業, 節省硬碟效能
- 智慧頻道切換功能
- 錄影中可自動偵測並標註不尋常移動事件
- 內建P2P功能
- 手機 QR Code一鍵設定自動連接影像
- 雲端即時監控
- 支援SATA/SATA II HDD硬碟, 最高可支援至4TB硬碟容量

# VDH-NK160

## 4 CH 1080P H.264 網路影像錄影系統

### ■ 後背板



1. VIDEO OUT : 影像輸出端
2. AUDIO OUT : 聲音輸出端
3. HD OUT
4. VGA : 電腦螢幕輸出端
5. LAN : 網路接頭
6. USB : USB 滑鼠孔/USB隨身碟，  
供備份或韌體更新
7. DC12V : 電源輸入端

### 規格表

系統	Soc 作業系統 : Linux
儲存設備	內建SATA 介面x1，相容 SATA/SATAII 硬碟( Max. 4TB)
控制介面	滑鼠
影像與其他I/O 介面	2視頻輸出: HD / VGA 輸出 USB 2.0 x2 – 外接滑鼠或隨身碟 耳機 (喇叭) 聲音輸出孔 x1組 乙太網路 x 1 - 10/100(IEEE 802.3 Type 10Base-T、IEEE 802.3u Type 100Base-TX) : Auto-MDIX
網路協定	IPv4、ARP、TCP、UDP、ICMP、NTP、SMTP、HTTP、RTP、RTSP、RTCP
影像格式	支援H.264 影像壓縮格式 電子地圖
即時監看/錄影回放	VGA@23幀/秒模式下可達4路即時影像監看 1080P@23幀/秒模式下可達1路即時影像監看 錄影回放最大可達1路1080P@ 23幀/秒 即時監控畫面支援輪跳顯示 – 單一畫面輪跳 錄影資料回放 依時間查詢、依事件查詢(IPCam 位移、Alarm I/O觸發警告通知) 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) 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Alarm I/O 觸發、攝影機位移偵測、攝影機斷線、硬碟損壞
錄影模式	持續錄影 排程錄影 警報觸發錄影(含移動偵測錄影)，可以保留事件觸發前5秒至60分鐘後影像 排程警報觸發錄影(含移動偵測錄影)，可以保留事件觸發前5秒至60分鐘後影像 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 : AVI USB隨身碟 移動儲存裝置或遠端NAS
系統管理	提供遠端Client 軟體，可在PC 端設定、即時監控、回放 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 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 系統使用記錄，記錄使用者登入時間、IP、監看的影像 瀏覽器：支援MS IE7-IE9
支援設備	支援百萬畫素 IP Camera 監控影像 透過Video Server 亦可收容CCTV 攝影機監控影像
電源	DC12V / 2A
工作溫度	0-45 °C
淨重(總重)	約0.5kg (不含HDD及Power Adapter)
尺寸	222mm x 215mm x 50mm (寬 x 深 x 高)

★產品規格如有變更，恕不另行通知~

### ■ DISTRIBUTED BY

