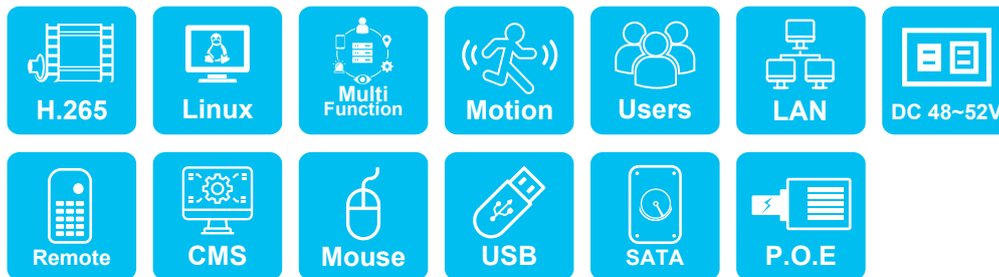


VDH-NK300BE

16CH 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
- › 支援最高2顆SATA/SATA II HDD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16CH IP Camera(1080P) 監控影像
- › 可支援IP Camera(5MP) 監控影像
- › 支援HD高畫質輸出
- › 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
- › 支援 FUHO IP CAM 隨插即用
- › 具 P2P 功能，APP 可掃描 QR- Code 即時監看及回放，增加資訊安全
- › 支援自動更新
- › 支援 CMS (中央管理系統)
- › 內含 POE Switch(16CH)

商品規格

- 系統-** SoC 作業系統: Linux
- 儲存設備-** 內建SATA介面x2, 相容 SATA/SATAII/SATA III 硬碟(Max. 10TB)
- 影像與其他I/O介面-** 雙視頻輸出: HD / VGA 輸出.
USB 2.0 x2 – 外接滑鼠或USB 碟
乙太網路 x1 - 10/100/ 1000(IEEE 802.3 Type 10Base-T、IEEE 802.3u Type 100Base-TX);Auto-MDIX
- 網路協定-** Ipv4 / ARP / TCP / UDP / ICMP / SMTP / HTTP / RTP / RTSP / RTCP
-
- 影像格式-** 支援H.265 影像壓縮格式
- 即時監看/錄影回放-**
1. VGA@30幀/秒模式下最大可達16路即時影像監看
 2. 1080P@30幀/秒模式下可達4路即時影像監看
 3. 錄影回放最大可達4路1080P@30幀/秒或16路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 多種撥放速度、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
- 錄影模式-** 持續錄影
排程錄影
位移偵測錄影
- 備份管理-** 備份影像輸出格式: MP4
USB 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MS IE11

產品規格如有變更, 將不另行通知。

Distributed BY

| 商品規格

支援設備- 支援百萬畫素 IP Camera 監控影像

電源- DC48~52V / 4.5A

工作溫度- 0-45 °C

淨重(不含 HDD)- 約4.8KG

尺寸- 430mm x 370mm x 96mm (寬 x 深 x 高)

註:POE輸出最大 250W

產品規格如有變更，將不另行通知。

Distributed BY