

---

# 網路攝影機無線套裝組

(ISCDWIFIKIT01)



## 主要功能介紹

### NVR301-04LB-W

- 嵌入式 WiFi 無線模組，具高性能與高穩定性
- 支持 CCMP 加密和 WPA2-PSK 認證，支持 WiFi 接入網路攝影機
- 支持 Ultra 265 / H.265 / H.264 壓縮格式
- 4 路頻道輸入錄影
- 符合 ONVIF 標準支援第三方網路攝影機：Profile S，Profile G，Profile T.
- 支持 1-ch HDMI，1-ch VGA
- 支援 HDMI 和 VGA 同步輸出
- 最高支援 1080p 解析度錄影
- 1 個 SATA 硬盤，每顆硬碟容量最高支援 10TB
- 支援 ANR 斷線回補功能

## IPC2122SR3-F40W-D

- 日夜紅外線濾片切換
- Smart IR 智慧型紅外線夜視功能，最遠投射距離達 30 米
- 2D/3D DNR 數位雜訊抑制
- Ultra 265, H.265, H.264, MJPEG 壓縮格式支援
- 內建智能分析功能
- 同時支援三串流輸出
- 支援 9:16 長廊模式
- 符合 ONVIF 標準
- 寬溫支援 -30°C to 55°C (-22°F to 131°F)
- 寬電壓支援 ±25%
- IP66 防水防塵

## 技術規格

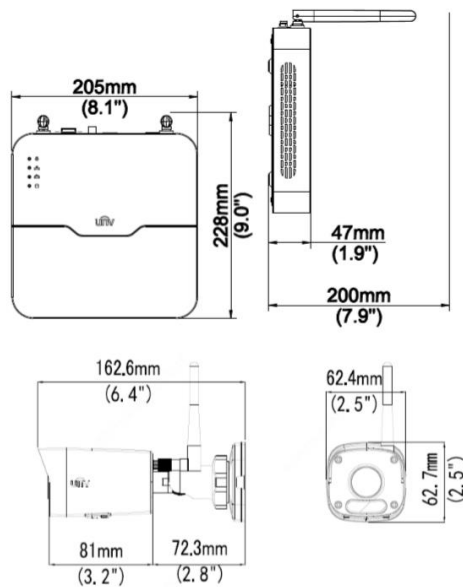
型號	NVR301-04LB-W
<b>視訊與音訊輸入</b>	
影像輸入	4-ch
<b>網路</b>	
錄影頻寬	40Mbps
連線頻寬	40Mbps
客戶端連線上限	128
網路協定	P2P, UPnP, NTP, DHCP, PPPoE
<b>視訊與音訊輸出</b>	
HDMI/VGA 影像輸出	HDMI: 1920x1080p /60Hz, 1920x1080p /50Hz, 1600x1200 /60Hz, 1280x1024 /60Hz, 1280x720 /60Hz, 1024x768 /60Hz VGA: 1920x1080p /60Hz, 1920x1080p /50Hz, 1600x1200 /60Hz, 1280x1024 /60Hz, 1280x720 /60Hz, 1024x768 /60Hz
支援錄影解析度	1080p/960p/720p/D1/2CIF/CIF
聲音輸出	1-ch, RCA
同步回放頻道數	4-ch
走廊模式顯示	3/4
<b>影像解碼</b>	
壓縮格式	Ultra 265, H.265, H.264
支援解碼解析度 (即時瀏覽與回放)	1080p/960p/720p/D1/2CIF/CIF
解碼效能	4 x 1080p@20, 4 x 720p@30
<b>硬碟</b>	
數量	1 x SATA HDD 支援
容量	最高支援到 10TB 到每顆 HDD

硬體介面	
網路介面	1 RJ-45 10M/100M 乙太網路
USB 介面	後面板介面: 2 x USB2.0
Wi-Fi 無線網路	
頻率	2.4GHz
傳輸速率	150Mbps
無線標準	IEEE 802.11b / g / n
無線範圍	280 米 (開放環境)
基本規格	
電源	12V DC 耗電量: ≤ 9W( 不包含硬碟)
工作溫度	-10°C ~ + 55°C ( +14°F ~ +131°F ), 濕度 ≤ 90% RH (非冷凝)
尺寸 (W x D x H)	205mm x228mm x47mm (8.1" x 9.0" x1.9")
重量 (不包含硬碟)	≤ 0.98Kg(2.16lb)

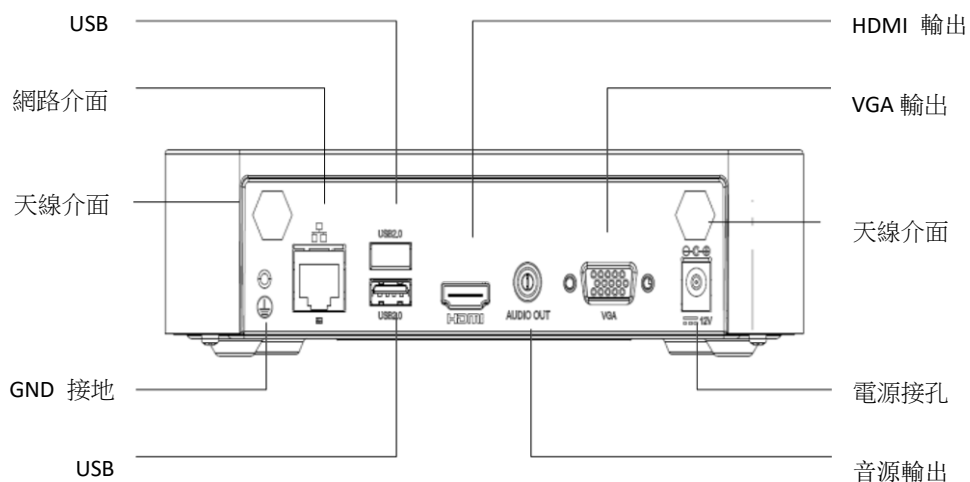
型號	IPC2122SR3-F40W-D				
攝影機					
感光元件	1/2.7",兩百萬循序掃描式 CMOS				
鏡頭	4.0mm@ F2.0				
DORI 距離	鏡頭	檢測(m)	觀察(m)	確認 (m)	確定(m)
	4mm	60	24	12	6
可視角度(H)	86.5°				
可視角度(V)	44.1°				
可視角度(O)	106.4°				
鏡頭可調角度	平移: 0°~360°		傾斜: 0°~90°		旋轉: 0°~360°
快門速度	自動/手動, 1~1/100000 s				
最低照度	彩色: 0.02 Lux (F2.0, AGC ON) 黑白: 0 Lux with IR				
日夜切換	搭配可拆卸式紅外線濾光片				
數位降噪	2D/3D DNR				
S/N 雜訊比	>52dB				
紅外線距離	最遠投射距離達 30 米				
Defog 除霧	數位除霧				
WDR 寬動態	DWDR				
視訊					
視訊壓縮格式	Ultra 265, H.265, H.264, MJPEG				
H.264 視訊 配置文件	Baseline profile, Main Profile				
影像張數	主串流: 2MP (1920×1080): Max. 20 fps; 輔串流: 1MP (1280×720): Max. 20 fps; 第三串流:4CIF (704×576): Max. 20 fps				
9:16 長廊模式	支援				
HLC 強光抑制	支援				
BLC 背光補償	支援				

OSD 影像文字設定	支援最多 4 組設定
影像遮蔽偵測	支援最多 4 個區域
ROI 感興趣區域	支援最多 2 個區域
影像位移偵測	支援最多 4 個區域
<b>存儲空間</b>	
邊際儲存	Micro SD, 最大支援 256 GB
網路儲存	ANR 斷線回補
<b>網路</b>	
網路協定	IPv4, IGMP, ICMP, ARP, TCP, UDP, DHCP, RTP, RTSP, RTCP, DNS, DDNS, NTP, FTP, UPnP, HTTP, HTTPS, SMTP
兼容協議	ONVIF(Profile S, Profile G, Profile T), API
<b>Wi-Fi 無線</b>	
無線標準	IEEE802.11b / g / n
頻率範圍	2.4 GHz~2.4835 GHz
通道帶寬	20 MHz 支持
調製模式	802.11b: CCK, QPSK, BPSK 802.11g/n: OFDM
存取保護	64/128-bit WEP, WPA-PSK/WPA2-PSK
發射功率	802.11b: 17±1.5dBm @11Mbps 802.11g: 14±1.5dBm @ 54Mbps 802.11n: 12.5±1.5dBm
接收靈敏度	802.11b: -90dBm @ 11Mbps (典型配置) 802.11g: -75dBm @ 54Mbps (典型配置) 802.11n: -74dBm (典型配置)
傳輸速率	802.11b: 11Mbps 802.11g: 54Mbps 802.11n: up to 150Mbps
<b>硬體介面</b>	
網路介面	10M/100M Base-TX 乙太網路
<b>基本規格</b>	
電源	12 V DC±25%
	耗電量: 最大 6.4 W
尺寸 (Ø x 高)	162.6 x 62.4 x 62.7 mm (6.4"x2.5"x2.5")
重量	0.25 kg (0.55 lb)
工作溫度	-30°C ~ +55°C (-22°F ~ 131°F), 濕度≤ 95% 相對溼度(未凝結)
防水防塵等級	IP66
重置按鈕	支援

## 尺寸示意圖



## 後面板介面



\*產品規格隨時間可能有變更，恕不另行文會。