
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，每顆硬盤容量最高支援 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 $\pm 25\%$
- IP66 防水防塵

技術規格

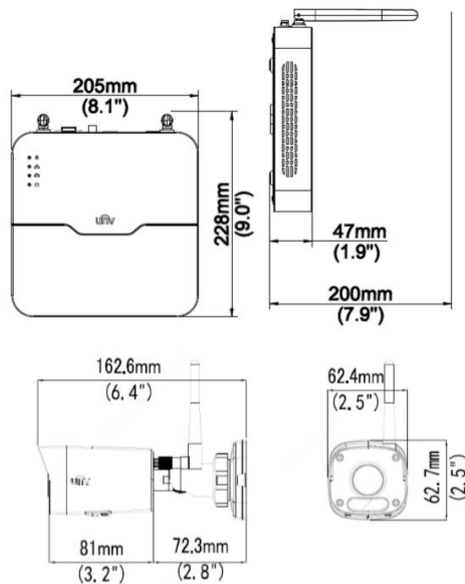
型號	NVR301-04LB-W
視訊與音訊輸入	
影像輸入	4-ch
網路	
錄影頻寬	40Mbps
連線頻寬	40Mbps
客戶端連線上限	128
網路協定	P2P, UPnP, NTP, DHCP, PPPoE
視訊與音訊輸出	
HDMI/VGA 影像輸出	HDMI: 1920x1080p /60Hz, 1920x1080p /50Hz, 1600x1200 /60Hz, 1280x1024 /60Hz, 1280x720 /60Hz, 1024x768 /60Hz VGA: 1920x1080p /60Hz, 1920x1080p /50Hz, 1600x1200 /60Hz, 1280x1024 /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
影像解碼	
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
硬碟	
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)

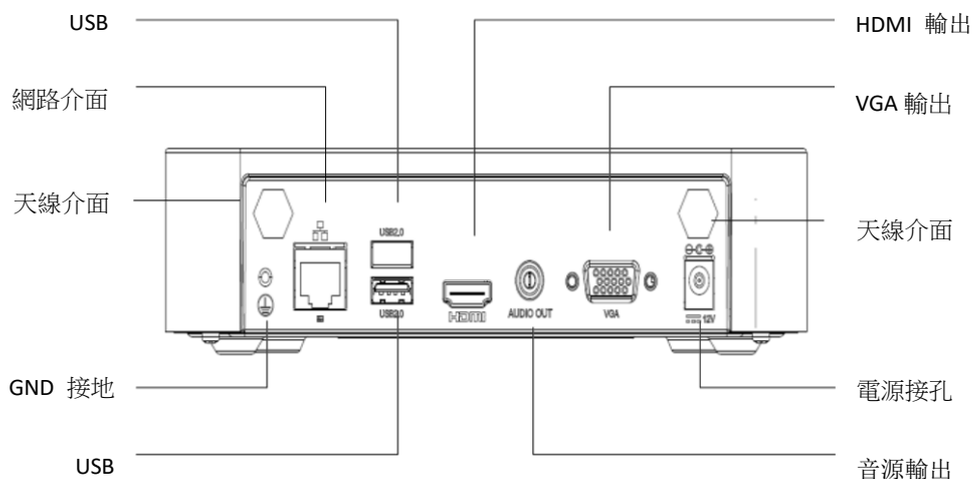
型號	IPC2122SR3-F40W-D				
攝影機					
感光元件	1/2.7",兩百萬循序掃描式 CMOS				
鏡頭	4.0mm@ F2.0				
DORI 距離	鏡頭	檢測(m)	觀察(m)	確認 (m)	確定(m)
	4mm	60	24	12	6
可視角度(H)	86.5°				
可視角度(V)	44.1°				
可視角度(O)	106.4°				
鏡頭可調角度	平移: 0°~360°		傾斜: 0°~90°		旋轉: 0°~360°
快門速度	自動/手動, 1~1/100000 s				
最低照度	彩色: 0.02 Lux (F2.0, AGC ON) 黑白: 0 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
存儲空間	
邊際儲存	Micro SD, 最大支援 256 GB
網路儲存	ANR 斷線回補
網路	
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
Wi-Fi 無線	
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
硬體介面	
網路介面	10M/100M Base-TX 乙太網路
基本規格	
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。