

# NLS-NVH220-HD

Newland AIDC 手持式二維掃描器



## 特色

- ☆ 出色的 DPM 解碼能力
- ☆ 多光源照明系統
- ☆ 工業結構設計
- ☆ AI 功能與智慧學習



## 規格

### 基本

介面		RS232 / USB
解碼能力	1D	多數一維碼
	2D	QR code, PDF417, DataMatrix, Aztec code, Maxicode... 等
光學系統		
解析度	1D	≥ 1.85 mil
	2D	≥ 3 mil
感光元件		1280x800 CMOS
光源	瞄準	紅十字雷射
	照明	紅光 LED & 白光 LED & 藍光 LED
對比度		15%
條碼靈敏度		旋轉：360°，傾斜：±50°，偏轉：±50°
視場角度		水平 42°，垂直 28°
電力系統		
輸入電壓		5V±5%
功耗		1500 mW
工作環境		
工作溫度 & 濕度		-20~50°C，5~95% RH (無凝結 / 無結霜)
儲存溫度 & 濕度		-40~70°C，5~95% RH (無凝結 / 無結霜)
耐衝擊		1.8 m
防護等級		IP64
抗靜電		±16KV (空氣放電)，±8KV (直接放電)
外觀		
重量		160g
尺寸		68mm(L) x 86mm(W) x 180mm(H)
認證		
認證書		CE, FCC, RoHS 2.0, IEC 60825-1, IEC 62471, BIS, KC, ISO 16750-5:2023