

# NLS-WD1

Newland AIDC 移動資料收集器 - 穿戴式

## 特色

- ☆ 傑出的續航能力 與 工業級的耐用性
- ☆ 卓越的人體工學設計 + 可穿戴解決方案
- ☆ 高精度感測器
- ☆ 深度定制的安卓系統



## 規格

### 效能

處理器	高速四核 64 位處理器, 2.0GHz
作業系統	Android 13.0
記憶體	3GB RAM + 32 GB ROM
通訊介面	USB Type-C 介面, 不支援 OTG

### 物理 / 電氣特性

外觀尺寸	錶盤面積: 77 mm × 56 mm, 錶盤厚度: 17.8 mm
重量	143g
螢幕	2.8" TFT (解析度 640*480), 多點觸控電容屏
鍵盤	2 個 (電源 / 鎖屏鍵、自訂功能鍵)
電池	3.8V, 3300mAh, (不可拆卸)
攝像頭	1300 萬像素自動對焦 + LED 燈, 支援 Torch 模式
卡槽	1 個 Nano SIM

### 環境特性

工作溫度	-20°C ~ 55°C
儲存溫度	-30°C ~ 70°C
工作濕度	5% to 95% (無凝結)
靜電防護	±10 kV (非接觸放電), ±6 kV (接觸放電)
跌落等級	1.2m 水泥地面跌落
防護等級	IP67

### 無線通訊

GPS	GPS(AGPS)/Glonass/Beidou/Galileo
WLAN RADIO	2.4 / 5GHz 雙頻 WiFi, IEEE 802.11 a/b/g/n/ac
WWAN RADIO	2G: GSM: 850/900/1800/1900MHz 3G: CDMA/CDMA-EVDO: 800 4G: TD-SCDMA (B34,B39); WCDMA (B1,B5,B8); LTE (B1,B3,B5,B7,B8,B34,B38,B39,B40,B41)
WPAN RADIO	雙模 Bluetooth 5.0+ BLE, 向下相容