

NLS-MT30

无线数据终端

- ◆ 卓越性能
- ◆ 深度定制的安卓系统
- ◆ 人体工学设计
- ◆ 杰出的续航能力
- ◆ 高性能识读引擎
- ◆ 丰富的功能配置
- ◆ 支持二次开发



产品特点：

■ 卓越性能

配备四核高性能处理器，安卓 8.1 系统，同时具备高性能双频 Wi-Fi，支持 AC 协议，支持 BT5.0，能抵抗 1.2 米跌落。

■ 人体工学设计

产品设计符合人体工学，握感舒适，按键设计合理，能有效避免误触。

■ 高性能识读引擎

采用新大陆自动识别公司自主研发的高性能识读引擎，可以轻松应对各类，不同品质的条码。轻松扫码，效率加倍。

■ 深度定制的安卓系统

独特的应用程序保护、管理员工具等系列新功能，解决了企业对安卓系统数据安全问题的困扰。

■ 杰出的续航能力

3300mAh 超大容量电池，满足 10 小时不间断工作。

■ 丰富的功能配置

产品根据应用场景可以选择多种配置，具备极佳的性价比。

应用场景：

连锁零售、资产盘点、进销存管理

NLS-MT30

无线数据终端

让感知识别更智能

性能参数	处理器	高性能四核处理器，主频 1.8GHz
	操作系统	Android 8.1
	存储	1 GB RAM, 8 GB ROM
	接口	底部 USB Type-C
物理参数	尺寸 (mm)	158(W)×59(D)×18.3(H)
	重量	155 克 (含电池)
	显示屏	2.8" (分辨率 320*240) 电容式触摸屏
	键盘	24 键实体键盘
	指示	振动器、扬声器和多色 LED
	电池	主电池 3.8V, 3300mAh, 不可拆卸
	定位	GPS/A-GPS/北斗
	电源	支持快充
	卡槽 (4G 版本)	SIM*1
	环境参数	工作温度
储存温度		-30°C~+60°C
相对湿度		5%~95% (无凝结)
静电防护		±12kV (空气放电), ±8kV (直接放电)
跌落高度		1.2 米的水泥地面跌落 (六个面各一次), 带保护套能承受 1.5 米的水泥地面跌落 (六个面各一次)
识读模式	2D Barcode	Code128,UCC/EAN-128,AIM-128,EAN-8,JAN-8,EAN-3,ISBN/ISSN,
	CMOS (≥ 5 mil)	UPC-E,UPC-A, Interleave 2/5,ITF-6,ITF-14,Deutsche 14,Deutsche 12, COOP25,Matrix2/5,Industrial2/5,Standard25,Code39, Codabar/NW7, Code 93,Code 11,Plessey,MSI/Plessey,GS1 Databar 等一维条码及 PDF-417, QR Code, Data Matrix,汉信码等二维码
NFC	13.56MHz (4G 版本)	ISO14443A/B, MIFARE, FeliCa, NFC Forum Tags, ISO15693
媒体		麦克风*1, 扬声器*1
无线通讯	Wi-Fi	Bands 支持 802.11 a/b/g/n/ac 2.4G, 5G 双频
	网络制式 (4G 版本)	4G 全网通 GSM: 850/900/1800/1900 MHz WCDMA: B1/B2/B5/B8 TD-SCDMA: B34/B39 FDD-LTE: B1/B2/B3/B5 /B8 TDD-LTE: B34/B38/B39/B40/B41
	蓝牙	BT5.0 BLE
	可选配件	快充电源适配器、数据线、手绳、硅胶套

规格如有更改, 恕不另行通知

版次: 2020/7/30 V1.0 版

