

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
- ◆ 随机附送盘点软件
- ◆ 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 Go 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

轻薄化设计, 机身重量轻, 方便持握, 减轻工作负担。

■ 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, 满足超过 10 小时不间断工作。

■ 随机附送盘点软件

随机附送易盘盘点软件, 能够满足用户的盘点需求, 简单易用让用户可以快速上手。

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 Go
	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
	电源适配器 (选)	支持快充
	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)
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	网络制式 (4G 版本)	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	
Wi-Fi	Bands	2.4/5GHz 双频 WIFI, IEEE 802.11 a/b/g/n/ac
蓝牙		BT5.0
可选配件	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: 2021/4/15 V1.1 版

4G 为选配功能