

NLS-MT60E (4G)

无线数据终端

- ◆ 工业级的耐用性
- ◆ 深度定制的安卓系统
- ◆ 强大的续航能力
- ◆ 高速的运转性能
- ◆ 卓越的识读性能
- ◆ 丰富的功能配置



产品特点：

■ 工业级的耐用性

拥有 IP65 防护等级，能承受六面 1.5 米跌落高度，即使在多尘环境中、或者将液体溅到其上，仍能保证设备正常工作。

■ 强大的续航能力

长达 10 小时的续航能力，保证设备在轮班时间内正常工作。

■ 卓越的识读性能

采用自主研发的第五代 **UIMG®** 核心解码技术，完美识读污损、弯曲等低品质条码。

■ 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问题的困扰。

■ 高速的运转性能

高速四核 1.3GHz 处理器、1GB 运行内存、8GB 闪存，保证在任意应用场合都能运行流畅。

■ 丰富的功能配置

支持 1D/2D/BT/WiFi/4G 全网通/3G 全网通/GPS/Camera，满足多样应用需求。

应用场景：

物流快递、仓储管理、连锁零售、食品溯源、医疗卫生、经销商管理、生产制造、资产盘点等。

NLS-MT60E (4G)

无线数据终端

让感知识别更智能

性能参数	处理器	高速四核 64 位处理器, 1.3GHz	
	操作系统	Android 5.1 (64 位版本)	
	存储	1GB RAM 8GB ROM	
	接口	Micro USB 2.0, 支持 USB 充电	
物理参数	尺寸 (mm)	165(W)×72.5(D)×24(H)	
	重量	288 克 (含电池)	
	显示屏	3.7" WVGA (分辨率 800×480) 工业级电容式触摸屏	
	键盘	33 键 (含左右侧按键) 键盘, 带背光功能	
	指示	振动器、扬声器和多色 LED	
	电池	3.7V, 3700mAh	
	摄像头	800 万像素自动对焦, LED 灯	
	定位	GPS (A-GPS)、北斗	
	扩展	Micro SD 卡 (最多 32GB)	
	电源适配器	输出: DC 5V, 2.0A; 输入: AC 100~240V, 50~60Hz	
	环境参数	工作温度	-20°C~+55°C
储存温度		-30°C~+70°C	
相对湿度		5%~95% (无凝结)	
静电防护		±15 kV (空气放电), ±8 kV (直接放电)	
跌落高度		6 次 6 个面不低于 1.5 米的水泥地面跌落 (六个面各一次)	
防护等级		IP65	
识读模式	1D Barcode Laser (≥ 4 mil) (选配)	Code128, UCC/EAN-128, AIM 128, EAN-8, JAN-8, EAN-13, ISBN/ISSN, UPC-E, UPC-A, Interleave 2/5, ITF-6, ITF-14, Deutsche 14, Deutsche 12, COOP 25, Matrix 2/5, Industrial 2/5, Standard 25, Code 39, Codabar/NW7, Code 93, Code 11, Plessey, MSI/Plessey, GS1 Databar 等一维条码	
	2D Barcode CMOS (≥ 5 mil) (选配)	通用 1D 条码及 PDF-417, QR Code, Data Matrix, 汉信码等	
无线通讯	WLAN RADIO	IEEE 802.11a/b/g/n, 2.4GHz and 5GHz	
	WWAN RADIO	2G	GSM/GPRS/EDGE (900, 1800MHz)
		3G	联通 WCDMA(Band1/ Band8) 电信 CDMA2000 1X/ EV-DO Rev. A(BC0) 移动 TD-SCDMA(Band34/ Band39)
		4G (联通、电信、移动)	TD-LTE(Band38/ Band39/Band40/ Band41) FDD-LTE(Band1/ Band3)
WPAN RADIO	Bluetooth 4.0 LE, 向下兼容		
可选配件	充电底座、电池、电源适配器、数据线、手带、挎包、四联充电器		

规格如有更改, 恕不另行通知

版次: 2018/7/23 V3.8 版

