

NLS-MT66

无线数据终端

- ◆工业级的耐用性
- ◆深度定制的安卓系统
- ◆杰出的续航能力
- ◆强大的扩展功能
- ◆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 1.2 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。

■杰出的续航能力

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安全问题的困扰。

■强大的扩展功能

选配用户扩展硬件接口，支持手持枪把配件，为功能扩展提供无限可能。

■丰富的功能配置

支持 1D/2D/BT/WiFi/4G 全网通/3G 全网通/GPS/Camera/NFC，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-MT66

无线数据终端

让感知识别更智能

性能参数	处理器	高速四核处理器		
	操作系统	Android 8.1		
	存储	2GB RAM 16GB ROM		
	接口	Micro USB 2.0, 支持 USB 充电		
物理参数	尺寸 (mm)	166(W)×73(D)×26(H)		
	重量	330 克 (含电池)		
	显示屏	4" WVGA (分辨率 800×480) 电容式触摸屏		
	键盘	30 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	主电池 3.7V, 3700mAh		
	摄像头	800 万像素自动对焦, LED 灯		
	GPS	GPS (AGPS)、北斗		
	扩展	Micro SD 卡扩展 (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~+50°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 1.2 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 5, Code39, 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	
RFID (选配)	13.56MHz	ISO14443A/B, MIFARE, FeliCa, NFCForumTags, ISO15693		
无线通讯	WLAN		IEEE 802.11 a/b/g/n, 2.4GHz and 5GHz	
	WWAN RADIO	2G		GSM/GPRS/EDGE(850/900/1800/1900)
		3G		联通 WCDMA(B1, B2, B5, B8) 电信 CDMA2000 1X/EV-DO Rev.A(BC0) 移动 TD-SCDMA(Band34/Band39)
		4G		TD-LTE(Band38/Band39/Band40/Band41) FDD-LTE(B1、B2、B3、B5、B7、B8、B20、B28)
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、手持枪把、四联充电器	

规格如有更改, 恕不另行通知

版次: 2019/05/15 V1.0 版

