

NLS-MT6610-DP

工业无线数据终端

- ◆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。

■卓越的 DPM 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。并且可读取传统手持终端难以读取的直接零部件标记条码（DPM）。

■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。

■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，满足多样应用需求。

应用场景：

物流快递、仓储管理、食品溯源、医疗卫生、生产制造、资产盘点等。

NLS-MT6610-DP

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, 3800mAh	
	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℃~+50℃
储存温度		-30℃~+70℃	
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	
条码类型	1D Barcode	CMOS (≥ 5 mil) 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, Matrix 2/5, Industrial 2/5, Standard 2/5, Code39, Codabar, Code 93, Code 11, Plessey, MSI/Plessey, GS1 Databar 等通用一维条码	
	2D Barcode	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	2G GSM/GPRS/EDGE(850/900/1800/1900)	
	RADIO	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: 2020/05/06 V1.0 版

