

NE80

固定式条码扫描器

- ◆ 卓越的屏幕码识读性能
- ◆ 超大识读窗口
- ◆ 支持 Wi-Fi 通讯
- ◆ 支持 GPRS 通讯



产品特点：

- **卓越的屏幕码识读性能**
采用自主研发的 **UIMG®** 核心解码技术，可以快速识读各类贴膜的大数据量屏幕条码。
- **超大识读窗口**
超越同等级产品的识读窗口尺寸。
- **语音播报**
支持提示音和交易金额播报。
- **通讯灵活**
标配 GPRS，支持 Wi-Fi。
- **聚合支付**
支持扫描动态收款码。

应用场景：

连锁零售，电子支付，金融等。

NE80

固定式条码扫描器

让感知识别更智能

物理参数	外观尺寸	105.7(W)×137.6(D)×128.1(H)		
	重量	230g		
	按键	0-9, 00, *, #, 功能键, 取消键, 退格键, 确认键		
	输入法	英文, 拼音		
	物理接口	Micro USB, SIM socket		
	指示方式	喇叭、LCD、四色指示灯		
	工作供电	无电池版本: 5V 电源适配器供电 电 池 版 本: 3.7V@2200mAh 锂电池		
	电流@5 VDC	工作电流	140mA (典型值), 180mA (最大值)	
		待机电流	80mA (屏不灭)	
产品性能	操作系统	Nucleus		
	显示器	2.4" (320*240) 白光 LCD		
	触摸屏	无		
	存储	ROM	16MB	
		RAM	8MB	
数据采集	一维扫描	Code 128/Code 39		
	二维扫描	QR 码		
数据通信	网络制式	GSM(Band 2/3/5/8)		
	Wi-Fi 无线局域网	802.11 b/g/n(2.4GHz)		
环境	工作温度	-20℃~+55℃		
	储存温度	-30℃~+70℃		
	相对湿度	5%~95% (无凝结)		
	静电防护	±12kV (空气放电), ±8kV (直接放电)		
	环境光照度	0~100,000 LUX		

*测试条件: 环境温度=23℃; 环境照度=300 LUX 白炽灯; 使用新大陆制定的测试样码

**测试条件: 屏幕亮度=100%; 使用 5.2 寸安卓手机微信支付 QR 条码

规格如有更改, 恕不另行通知

版 次: 2019/11/01 V2.3 版

