

NLS-HR15

手持式条码扫描器

- ◆ 性能卓越
- ◆ 接口丰富
- ◆ 坚固耐用
- ◆ Zigbee 无线通讯
- ◆ 防护等级高
- ◆ 续航能力久



产品特点：

■ 性能卓越

采用新大陆自主核心解码技术，可轻松识读各类弯曲、污损、模糊等低质量条码以及各种长条码，高密度条码。

■ 接口丰富

支持 USB/RS-232/PS2 三种接口，满足客户多样化接口需求。

■ 坚固耐用

通过 IP42 工业防护等级，可以承受 50 多次从 1.2 米跌落到水泥地的冲击。

■ 防护等级高

专业的静电防护和抗干扰设计，使得产品可在如轮胎厂、机房等恶劣环境中正常使用。

■ Zigbee 无线通讯

采用 Zigbee 通信方式，50 米远距离传输，可自由组网，扩展通讯距离；支持同步模式、异步模式和批次模式，提供给客户无线便捷的用户体验。

■ 续航能力久

搭载 2200mAh 的大容量锂电池，在典型作业模式下，一次充电可连续工作 17H 或扫描 60000 次。

应用场景：

连锁零售，快递商超，生产制造，仓储物流，库存管理，食品溯源，电力抄表，资产盘点，医疗卫生。

NLS-HR15

手持式条码扫描器

让感知识别更智能

		有线	无线
扫描性能	图像传感器	CCD	最大解码速度 300 次/秒
	像素	2500	照明 红光 LED (622nm~628nm)
	符号反差*	≥25%	条码灵敏度** 倾斜±60°；偏转±60°
	识读码制	EAN-13, EAN-8, UPC-A, UPC-E, ISSN, ISBN, Codabar, Code 128, Code 93, GS1 Databar, ITF-6, ITF-14, Plessey, Interleaved 2 of 5, Industrial 2 of 5, Standard 2 of 5, Matrix 2 of 5, Code 39, Code 11, MSI-Plessey	
	识读精度*	≥4mil	
	典型识读景深*	EAN-13 45mm~490mm (13mil)	
	Code128 40mm~420mm (10mil)		
	Code 39 90mm~170mm (5mil)		
机械/ 电气参数	通讯接口	USB, RS-232, PS2	USB, RS-232
	重量	扫描枪重量 152g	扫描枪重量 210g(含电池) 底座重量 150g
	工作电流	62mA	220mA
	待机电流	40mA	105mA
	外观尺寸 (mm)	扫描枪尺寸: 113.5 (W) × 73 (D) × 159 (H) ;	底座尺寸: 195(W) × 82.5(D) × 47(H)
	工作电压	5 VDC ± 5%	
	提示方式	蜂鸣器, LED 指示	
	环境参数	工作温度	-10°C~+50°C
相对湿度		5%~95% (无凝结)	静电防护 ±4KV (接触放电); ±8KV (空气放电)
跌落高度		1.2 米	防护等级 (可选) IP42
无线性能 (选配)	传输距离(空旷区域)	≥ 50 米	通讯模式 同步模式 / 异步模式 / 批量模式
	存储容量	128K	电池容量 2200mAh
	电池充电时间	3.5 小时	连续工作时间 ≥17 小时或连续扫描 60000 次
	无线标准	2.4~2.4835 GHz (ISM Band) 频段, 使用 Zigbee 无线通信技术	
国际认证	FCC Part15 Class B, CE EMC Class B		
配件列表	数据线	USB, RS-232, PS/2	USB, RS-232
	支架固定支架	有	无
	智能支架	有	无
	电源适配器	5V 电源适配器, 其输出为: DC 5V, 0.5A; 输入为: AC 100~240V, 50~60Hz	

*测试条件: 环境温度=23°C; 环境照度=300 LUX

**测试条件: 测试距离=(最小景深+最大景深)/2; 环境温度=23°C; 环境照度=300 lux

1D: Code 128; 5 Bytes; 最小条码宽度=10 mil; PCS=0.8;

规格如有更改, 恕不另行通知

版次: 2017/7/20 V1.0 版

