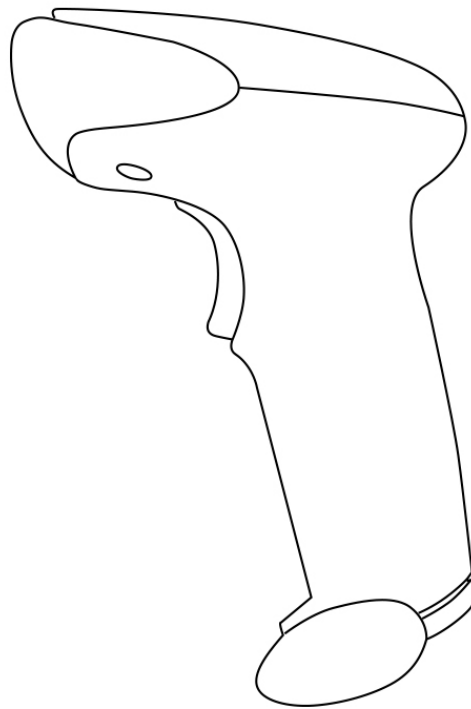


# SE200W 无线式二维条码扫码枪 使用说明书

(使用产品前请仔细阅读本说明书，并妥善保管)



### 免责声明

使用产品前请务必认真阅读本《SE200 产品手册》中的所有内容，以保障产品安全有效的使用。请勿自行拆卸产品或撕毁设备上的封标，否则北京微光互联科技有限公司不承担保修或更换产品的责任。

本手册中的图片仅供参考，如有个别图片与实际产品不符，请以实际产品为准。对于本产品的升级和更新，北京微光互联科技有限公司保留随时修改文档而不另行通知的权利。

使用本产品的风险由用户自行承担，在适用法律允许的最大范围内，对因使用或不能使用本产品所产生的损害及风险，包括但不限于直接或间接的个人损害、商业赢利的丧失、贸易中断、商业信息的丢失或任何其它经济损失，北京微光互联科技有限公司不承担任何责任。

本手册的一切解释权与修改权归北京微光互联科技有限公司所有。

### 产品特点

- ◇ 外形设计符合人体工学，应用便捷
- ◇ 识读性能强大，快速读取纸上、电脑或手机屏幕上的主流一维码、二维码
- ◇ 快速读取移动设备屏幕上的支付码、电子卷、优惠卷等，可满足在高流量收银环境中使用
- ◇ 采用 2.4G 频段无线标准，可实现无障碍区域 100 米通讯距离
- ◇ 全面兼容主流 Windows, Linux, Android, iOS 系统
- ◇ 适用各种照明环境下（包括完全黑暗的环境）、较大的温湿度以及各种苛刻复杂的工作环境，如：冲击、振动以及强曝光等

### 安全警告

- ◇ 严禁在存有任何潜在爆炸性气体或者接触导电液体的场所使用，以免造成危险；
- ◇ 严禁在雷电期间安装或者使用本产品，以免造成危险；
- ◇ 严禁随意拆卸设备，以免发生危险；
- ◇ 请勿把设备窗口对准在直射日光及高温物体的附近。
- ◇ 请勿设置在高温多湿、温度过低或者易产生电磁辐射的环境中使用；
- ◇ 若您发现有周围环境存在异常气味、过热或者烟雾情形下，请立即切断电源，停止使用本产品。

## 性能参数

图像传感器	640（水平）X480（垂直）CMOS, 30fps	
视 角	水平 31°	
识读角度	旋转 360°, 倾斜±45°, 偏转±45°	
识读景深	EAN13: 40~200mm (13mil)	Code39: 45~95mm (5mil)
	Code128: 45~250mm (20mil)	QR Code: 4.0~180mm (15mil)
解码提示	蜂鸣器, LED 提示灯	
电池容量	2000mAh	
充电电压	USB 5V	
充电时间	5 小时	
续航能力	10 小时（每 5 秒扫描一次）	
通讯接口	USB HID-KBW, 无线 2.4G	
无线标准	2.4 至 2.48 GHz(ISM 频段)	
通信距离	空旷无射频干扰情况下 100 米（无线 2.4G）	
内存容量	1MB	
外观尺寸	100mm×67mm×165mm（长×宽×高）	
重量	173g	
环境参数	工作温度: -20°C~50°C	
	存储温度: -40°C~70°C	
	工作湿度: 5%RH~95%RH（不凝结）	
	静电防护: ±4KV（接触放电）, ±8KV（空气放电）	
	跌落高度: 1.5 米	
支持码制	默认开启（一维码）: EAN13、EAN8、UPC-A、UPC-E0、UPC-E1、 Code128、Code39Code93、CodaBar	
	默认关闭（一维码）: Interleaved2of5、Industrial25、Matrix2of5、Code11、 MSI Plessey、RSS-14、限定式 RSS、扩展式 RSS	
	默认开启（二维码）: QRCode、PDF417、DataMatrix（ECC200）	

## 产品使用及设置说明

### 使用说明

- ✧ 将 USB 无线接收器与主机接口端（USB 接口）相连，按设备扫码键，蜂鸣提示，初始化成功，进入扫码模式；
- ✧ 用户可识读设置码设置参数。

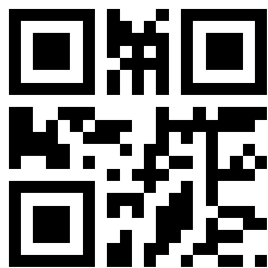
### 状态灯说明

状态灯	说明
红色指示灯 亮	充电状态
绿色指示灯 闪一下	扫码成功

### 蜂鸣提示说明

蜂鸣状态	说明
蜂鸣器短鸣两声	机器启动成功
蜂鸣短促连续发声	配对状态
蜂鸣器长鸣一声	进入休眠状态
蜂鸣报警五声	电压不足状态
蜂鸣提示一声	扫码成功
蜂鸣器报警三声	扫码数据上传不成功

## 一键配对



一键配对

## 系统设置



出厂设置



显示电池电量



关机指令

## 休眠时间设置



休眠时间设置开启



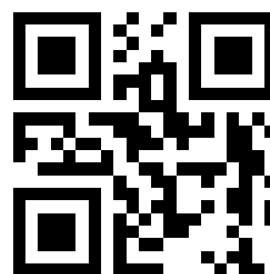
30 秒



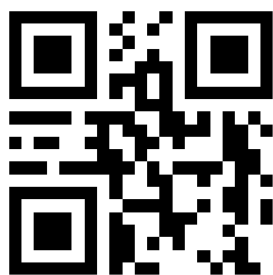
\*\* 60 秒



2 分钟



5 分钟

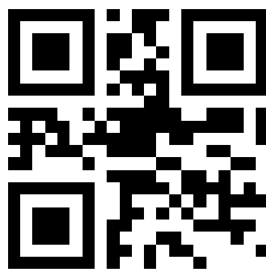


10 分钟



无休眠

## 模式设置



\*\*同步模式



仓储模式设置



不丢失模式

## 数据管理



数据上传



数据总数



清除数据



## 蜂鸣器设置

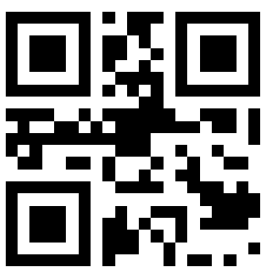


\*\*开启



关闭

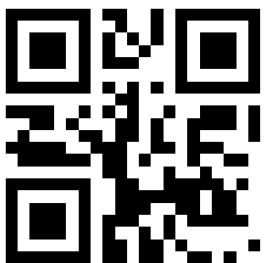
## 结束符设置



\*\*添加回车



添加回车换行

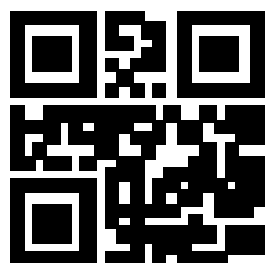


添加 TAB

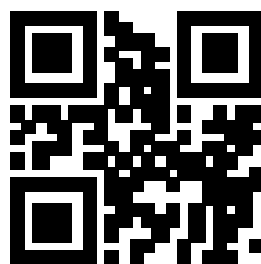


无结束符

## 识读码制快捷操作



允许识读所有类型



\*\* 打开默认识读类型