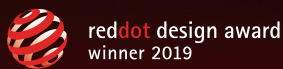


扫码设备

# SUNMI 扫码枪



高性能成像芯片，逐帧影像技术，高运动容差设计  
 自带扫码成功震动反馈，体感效果  
 整机（包含线材非人为损坏）三年质保  
 国际设计水平，高颜值，提升门店形象  
 卓越的解码算法，完美彩色，褶皱，残缺，破损条码识别



- 扫描商品
- 扫码支付
- 防震抗摔
- 即插即用

## SUNMI 扫码枪 技术规格

- 支持操作系统**  
Windows/iOS  
Android/Linux
- 图像传感器**  
CMOS
- 像素**  
640\*480
- 识读精度**  
≥3mil
- 识读景深**  
EAN13 (13mil) 55mm-300mm  
QR CODE (15mil) 35mm-190mm
- 照明**  
白色LED
- 外观尺寸**  
160\*95\*71mm
- 通讯接口**  
USB 2.0 TypeA公头
- 对焦**  
红光LED 625nm
- 视场角度**  
水平45°，垂直34°
- 电源**  
工作电压：DC5V±5%  
工作电流：<500mA
- 符号反差**  
≥30%
- 提示方式**  
蜂鸣器、震动器  
LED提示
- 工作环境**  
工作温度：-10℃ ~ 50℃  
存储温度：-40℃ ~ 70℃  
相对湿度：5%~95% (无凝结)  
静电防护：±8kV (直接放电)  
±15kV (空气放电)  
跌落高度：1.2米
- 识读码制**  
1D: Code128, UCC/EAN-128  
AIM128, EAN-8, EAN-13  
ISBN/ISSN, UPC-E, UPC-A  
Interleaved 2 of 5, ITF-6  
ITF-4, Matrix 2 of 5, Industrial 25  
Standard 25, Code39, Codabar  
Code 93, Code 11, Plessey, MSI-Plessey  
RSS-14, RSS-Limited, RSS-Expand  
2D: PDF417, QR Code, Data Matrix

注：1. 实际扫码景深与角度依据使用环境与码制大小而有所变化，需要适当调整设备与条码的相对位置才是正确识读。 2. 本页面所列配置及参数均以实际上市产品为准，如有变更，恕不另行通知。