

IB-SG15J

有线条码扫描枪

- 设计精巧时尚,外形完全符合人体工程学设计,手感舒适。
- 具有自主知识产权的国际领先水平的智能图像识别系统。
- 内置高性能处理芯片,解码速度快,识读精度和能力。
- 支持市面上主流的一维和二维码。
- 能轻松的读取电子屏幕(如手机,电脑等)的条码符号。



应用场景



IB-SG15J 基本参数

重量	181克(不含电缆)
外观尺寸	148 x 71.6 x 119.9mm
外壳材质	ABS环保材质
输入电压	直流 5伏 ± 0.25伏
功率	1.40瓦(工作); 0.40瓦(待机)
电流	210mA(工作电流); 70mA(待机电流)
图像传感器	640 × 480像素
扫描角度	±30°
提示方式	蜂鸣器, LED指示灯
识读模式	手动/感应/常亮模式
电缆标准	直线, 1.5米
接口支持	USB
光学系统	Linear CCD Sensor/激光/2D (选配, 激光不支持自感应)
扫描精度	≥4mil/0.10mm@PCS90%

景深	3~30cm
解码能力	一维: EAN-8, EAN-13, Codabar, CODE 39, CODE 93, CODE 128, China Post, GS1-128, UPC-A, UPC-E, UCC/EAN 128, ISBN/ISSN, ISBT, Interleaved 2 of 5, Standard 2 of 5, Matrix 2 of 5, Industrial 2 of 5, MSI, RSS, ITF14, Telepen, etc. 二维(选配): QR Code, Micro QR Code, Data Matrix, PDF417, Micro PDF417, Maxicode, Aztec, Hanxin, etc.
工作温度	-5°C至 45°C
存储温度	-40°C至 60°C
相对湿度	5%至 95% (无凝结)
安全等级	EMC电磁兼容性: EN 55022, EN55024 电气安全: EN 60950-1 光照安全: EN 62471:2008 防水防尘密封等级: IP52 抗震能力: 可承受自1.5米高处多次跌至混凝土地面仍可正常工作
程序更新	电脑在线更新
可选配件	支架