

IB-SG15W 无线条码扫描枪

- 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。
- 快速识读所有的一维/二维纸质条码、电子屏幕码。
- 大容量电池及手机快充技术设计，让用户感受永不断电的高品质无线扫描枪技术。



应用场景



IB-SG15W 基本参数

重量	181克(不含电缆)	运动容差	63.5CM/S
外观尺寸	148 x 71.6 x 119.9mm	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.
外壳材质	ABS环保材质	环境光抗度	100000Lux Max
工作电流	210mA(工作电流); 5mA(待机电流)	工作温度	-20°C至 50°C
功率	1.40瓦(工作);0.40瓦(待机)	存储温度	-40°C至 80°C
输入电压	5V1A DC±5%@280mA	相对湿度	5%至 95%(非凝结状态)
电池容量	1800AHM	运输震动测试	10H@125RPM
图像传感器	640 × 480像素	静电放电	符合 15 kV 空气放电 和 8 kV 接触放电要求
光源	617nm LED(瞄准) 6500K LEDs(照明)	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
提示方式	蜂鸣器, LED指示灯、 震动(无线)LCD背光(无线)	环境参数	RoHS directive 2002/95/EEC
识读模式	按键触发、命令触发、感应触发	电气安全	符合UL1950、CSA C22.2 No.950、 EN60950/IEC950 EMI/ RFI:FCCPart15 Class B、European Union EMC Directive、Taiwan EMC、
印刷比对度	最低20%反射差	环境	符合RoHS directive 2002/95/EEC
接口支持	2.4G、蓝牙(选配)	可选配件	支架
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%		
扫描角度	倾斜:±65° 旋转:0-360° 偏斜:±60°		