

首 页 关于公司 条码产品 自主开发 应用方案 下载中心 条码知识 联系我们 服务支持 人才招聘

条码产品

- 条码扫描器
 - 美国intermec
 - 美国Symbol
 - 意大利Datalogic
 - 台湾Gyoung
 - 美国HHP (honeywell)
 - 日本Opticon
 - 美国Microscan
 - 美国Metrologic
 - 台湾IMC
 - 美国PSC
 - 新大陆nls
 - 日本东研tohken
- 条码打印机
 - 美国Intermec
 - 日本Toshiba-Tec
 - 美国斑马Zebra
 - 日本佐藤Sato
 - 日本Ring
 - 美国Datamax
 - 台湾Godex
 - 台湾TSC
 - 日本西铁城Citizen
 - 日本新盛shinsei
 - 德国CAB
 - 美国科立得Cognitive
- 数据采集终端
 - 美国intermec
 - 美国Symbol
 - 日本Casio
 - 美国Metrologic
 - 台湾Gyoung
 - 日本keyence
 - 福建新大陆
 - 美国双成
 - 韩国蓝鸟bluebird
 - 韩国M3
- 无线局域网
 - 美国intermec
 - 美国Symbol
- 不干胶标签
- 激光打印标签
- 条码碳带
 - IMC系列碳带
 - 标准腊基碳带
 - 混合基碳带
 - 树脂基碳带
 - 水洗布专用树脂碳带
- 条码打印软件
- 条码检测仪
- 条码打印机配件

美国Symbol条码扫描器 > Symbol LS3478FZ条码扫描器

Symbol LS3478FZ 手持激光无线远距离条码扫描器



讯宝科技推出了LS3478手持式无线扫描器，Symbol最新无线扫描枪，扫描范围广，距离远。一个基座可以无线连接4只扫描枪。

设计用于在极限条件下工作

LS3478条码读码器满足最严格的工业标准，并达到 Symbol XE 等级。该设备的密封符合 IP64 规范，以防水和防尘，并能承受多次从 2 米高度跌落到水泥地面的冲击，其使用温度范围在 -22° 至 122° F/-30° 至 50° C。XE 级的高强度和强大的扫描功能使 LS3478 成为工业环境中解读一维条码的最佳选择，例如发货场、制造平台和货栈。

革命性的设计

LS3478条码读码器不仅具有前所未有的坚固程度，还具有精巧的人体工程学设计和完备的操作功能，以满足工业应用的需求。该扫描器的输出窗口采用防划伤设计，并具有凹陷的形状 以防受到直接撞击。旋锁式线缆使扫描器处于密封状态，并能够有效地缓解张力。为了便于操作和放置，LS3478 带有内置金属挂钩，以固定在滑轮系统上。大型的增强型 LED 显示屏和超大音量的 75 dB 蜂鸣器使您能在嘈杂的工作环境中更好地收到成功解读条码的信号。LS3478 还采用了深受好评的“handle-forward”设计，使扫描器的使用更舒适，降低了长时间使用扫描器进行工作造成的疲劳。

高效的扫描

Symbol 在手持扫描器市场中独占鳌头并具有丰富的设计经验，LS3478条码读码器采取了多种软硬件改进措施，使扫描器具有更好的性能和耐用性。单芯片集成多位处理器 ASIC 和数字信号处理器提供了增强型数字模糊逻辑处理功能。这种处理模式加快了扫描解码速度，扩大的工作范围，并增强了读取污损条码的能力。高亮度的 650 nm 激光束使扫描器的操作更简便快速，并可在阳光照射和强背景光环境下完成工作。这些改进共同提供了可靠的高性能扫描，提高了生产效率。

适用范围

码头
仓库
制造平台
发货场
超市
便利店

基本参数

尺寸： 长18.65cm, 宽12.25cm, 高7.43cm
重量： (含电池) 420g
电池： 2200mAh 锂电池
电池充电时间： 充满需3小时
颜色： 浅黑/黄色

工作特性

扫描器类型： Retrocollective
光源： 650 纳米可见激光二极管
扫描重复次数： 典型情况下每秒扫描 36 次
最小条宽： 7.5 mil (0.191 mm)
打印对比度： 最低25%反射差异
旋转视角： +/- 10度
倾斜视角： +/- 65度
偏移视角： +/- 60度
解码能力： UPC, EAN, UPC, EAN with Supplemental, UCC, EAN 128, JAN 8 & 13, Code 39, Code 39 Full ASCII, Code 39 Trioptic, Code 128, Code 128 Full ASCII, Codabar (NW7), Interleaved 2 of 5, Discrete 2 of 5, Code 93, MSI, Code 11, Code 32, Bookland EAN, IATA, UCC/EAN RSS and RSS variants
支持接口： RS232, Keyboard Wedge, Wand Emulation, Scanner Emulation, IBM 468X/469X, USB and Synapse



关闭

环境参数

操作温度: -4°F 至122°F (-20°C 至50°C)

存储温度: -40°F 至140°F (-40°C 至60°C)

湿度: 相对湿度5% 到95% (无凝结)

密封: IP65标准

抗震能力: 可承受自 6 ft. /2 m 高度跌至混凝土地面的多次冲击

基座: STB 3408 and FLB 3408 STB 3478 and FLB 3478

电源: 4.75 - 14 VDC

蓝牙: class1 (2.4GHz), class 2

安全激光: IEC825-1 Class 2

支持802.11协议, 100米直线距离

[条码业界新闻](#) | [网站地图](#) | [条码行业动态](#)

版权所有(C) 2002-2011 上海全亨科技

地址: 上海市浦东大道1097号15号楼4E室 邮编: 200135 邮箱: mail#intermeccorp.com

电话: 021-51088451 51088452 传真: 021-50935062

