



全亨科技 -- 专业的条码设备供应商和系统集成商

全国统一服务热线: 400-1199-021

[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](#)
[条码新闻](#)
[人才招聘](#)



条码产品

美国Symbol条形码扫描器

条码打印机

美国Intermec
 美国斑马Zebra
 美国Datamax
 美国科立得Cognitive
 美国Printronix
 日本佐藤Sato
 日本Ring
 日本Toshiba-Tec
 日本新盛shinsei
 日本西铁城citizen
 台湾Godex
 台湾TSC
 韩国Woosim
 德国CAB

条码扫描器

美国intermec
 美国Symbol
 美国HHP(honeywell)
 美国Metrologic
 美国Microscan

美国PSC

意大利Datalogic

福建新大陆

台湾IMC

台湾Gyoung

台湾CipherLAB

日本DENSO

日本Opticon

日本东研tohken

数据采集终端

美国intermec

美国Symbol

美国Metrologic

美国HHP(honeywell)

美国双成

日本DENSO

日本Casio

日本keyence

韩国蓝鸟bluebird

韩国M3

福建新大陆

台湾CipherLAB

台湾Gyoung

无线局域网

美国intermec

美国Symbol

不干胶标签

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



Symbol LS3478FZ 手持激光无线远距离条码扫描器

讯宝科技推出了LS3478用手持式无线扫描器, 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捷, 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

最小条码宽: 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和Synapse

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

版权所有(C) 2006—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#jahone.cn
电话：021-51088451 51088452 传真：021-50935062

