



条码产品

● 美国Intermec条码扫描枪

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

Intermec SR61 无线手持扫描器



Intermec新推出的SR61无线手持扫描器将手持扫描器的便捷性、灵活性同无线通讯技术无缝的结合在了一起。基于蓝牙的通讯协议,它同其他蓝牙设备能轻松地组建起个人局域网。它使条码的扫描变得非常的容易和安全,而且缩小了线的成本同时也不会有线的缠绕。当需要扫描的点和PC的通讯距离达到30米的时候,也可以迎刃而解,消除了争执。

SR61有能力与Intermec终端产品包括(700系列、CK31、CK60以及CV60)通过接口的方式集成在一起,能满足客户多方面的应用。SR61在保持低成本的前提下,提供一个高效的作业。用户可以连接7个SR61扫描器到一台PC设备,这样就可以在存货管理、拣货、运输、收货、码头、作业流、工具箱、托盘跟踪中支持多人作业,减少作业的时间压力。

SR61有多用途的扫描引擎选项,包括线性图像、区域成像、标准景深的激光引擎,我们可以根据客户特殊的环境的需求,给出合适的扫描引擎—比如:解码不同的码制、质量不好、或者有破损的条码。而且它有能力在交货或者服务点采集到的条码信息,从而提供一个现场的样本。为了能够容易对SR61进行参数设置和客户化,Intermec提供了专门的设置软件(EasySet),用户能够快速设置安全选项,选择声音的声调和音量,成功地读取和错误地读取所做出的回应,以及许多其他的定制化设置。

Scan intensive applications要求可靠性、精确性的扫描。SR61能抵挡住苛刻的应用环境,可以抵制住多次跌落在水泥地上。可以在低温或高温下作业,有很好的密封性,抵挡回程和水的侵入。

SR61使用高性能的锂离子电池提供了一个长达10个小时的作业时间,而且可以进行快速、便捷的电池的更换,减少了停机的时间。SR61具备多个充电方案,包括使用车载固定充电支架,这个适合在仓库环境中的叉车应用。

性能介绍:

- 蓝牙通讯消除了有线的连接通讯,便于移动操作
- 同个人PC和Intermec手持终端接口的连接
- 多个可选的扫描引擎: vista 线性图形, 区域成像和标准景深的激光引擎
- 容易配置使用和客户化
- 高工业等级能抵抗住恶劣的工业环境
- 车载上用的充电选项

物理参数:

- 长: 17.78 cm (7 in)
- 宽: 6.99 cm (2.75 in)
- 高: 11.43 cm (4.5 in)
- 重量: 425 gm (15 oz)
- 电源:
- 电池类型: 锂离子
- 使用时间: 10个小时/次
- 充电时间: 两个半小时/90% 电量

连通性:

- 蓝牙通讯协议, 与Intermec手持电脑、包括700系列、CK30、CK60、标准的PC

Radio的特性:

- 频段: 2.4 Ghz
- Radio 类型: 蓝牙 Class 1 ?version 1.2
- Radio 数据速率: 1 M/S

扫描引擎选项:

- 标准景深的激光头
- Vista 线性图像
- 区域成像

扫描的距离:

- 线性图像

条码标签的大小	扫描的距离
2 mil / 0.05 mm	8.8 to 12.6 cm
5 mil / 0.13 mm	5 to 20 cm
7.5 mil / 0.19 mm	2.5 to 34 cm
10 mil / 0.25 mm	2.5 to 36.7 cm
15 mil / 0.38 mm	2.5 to 50.6 cm
20 mil / 0.5 mm	2.5 to 63 cm

40 mil / 1.0 mm	5 to 102 cm
55 mil / 1.4 mm	7.6 to 102 cm
70 mil / 1.8 mm retroreflective	23 to 91 cm
100 mil / 2.54 mm retro-reflective	30 to 106 cm
100% UPC/EAN	2.5 to 34 cm

区域成像:

条码标签的大小	扫描的距离
5 mil / 0.125 mm	8.2 to 12.3 cm
6 mil / 0.15 mm	7.5 to 14.8 cm
8 mil / 0.20 mm	5.5 to 20.5 cm
10 mil / 0.25 mm	4.0 to 25.0 cm
12 mil / 0.30 mm	3.8 to 29.0 cm
20 mil / 0.5 mm	5.0 to 40.0 cm
40 mil / 1.0 mm	8.5 to 60.0 cm

支持的条形码码制:

1维 (all versions):

Code 128/EAN128; Code
39; Interleaved 2/5; UPC/EAN/ISBN including
add-ons; 2/5 Matrix, standard; Codabar;
Code 93; MSI; Plessey; Code 93i; Code 11;
Telepen; ISBT128; RSS

Stacked (Vista and Area versions only):

RSS; Micro PDF; PDF417; Macro PDF;
Codablock; TLC39; Composite Codes (CC-A,
B & C)

2维 (Area version only):

Maxicode;
DataMatrix; QR Code; 4-State Postal Code;
Planet Postal Code; Postnet Postal Code

环境要求:

操作温度:

-20°C to +50°C (-4°F to +122°F)

存储温度:

-20°C to +60°C (-4°F to +140°F)

充电温度:

0°C to +45°C (32°F to +113°F)

湿度:

0 to 95% RH, 非冷凝

防震动性: SAE

Specification J1399 Class 3 (off road vehicle)

IP等级:

IP65

防跌落:

从1.98米 (6.5feet) 的高度26次跌落到水泥地或者钢铁, 完好无损。

光环境:

工作在任意的光线条件下, 从0-100,000 lux

附件:

SR61 Dangle Suspension (手腕或者固定)

带子和皮套

桌面或者墙上固定充电器

2、4、8座充电器

车载固定充电器

蓝牙、USB适配器

可更换的电池/不需要冷启

EasySet配置工具

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

