



全国统一服务热线: 400-1166-021

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 | 条码新闻 | 在线留言 | 联系我们

- 条码打印机
- 条码扫描器
- 数据采集器
- 条形码软件

## 竞阳科技 条码专家



条码扫描器 > 美国intermec条码扫描器 > Intermec SR61B Handheld Scanner

销售热线

021-51088173  
021-51088351

热销产品



- 条码打印机
- 条码扫描器
  - 美国Intermec条码扫描器
  - 美国Symbol条码扫描器
  - 意大利Datalogic条码扫描器
  - HHP(honeywell)条码扫描器
  - 台湾Gyoung条码扫描器
  - 台湾CipherLAB条码扫描器
  - 福建新大陆条码扫描器
  - 日本Opticon条码扫描器
  - 日本DENSO条码扫描器
  - 美国Metrologic条码扫描器
  - 美国PSC条码扫描器
  - 美国Microscan扫描平台
- 数据采集器
- 无线局域网
- 条码标签
- 条码碳带
- 条码软件
- 条码检测仪
- 条码打印机配件
- Rfid电子标签



Intermec SR61B Handheld Scanner

Intermec's SR61B incorporates industry-standard Bluetooth radio technology into a cordless handheld scanner perfect for stand-alone wireless data collection interfacing to Bluetooth-enabled hosts in rugged, industrial environments. The SR61B is available with linear imaging, area imaging, MEMS-based laser, or the unparalleled near/far area imaging.

**Features**

Interfaces with Intermec terminals and personal computers  
Choice of linear imager, area imager, or standard range laser scan options  
Easy configuration and personalization  
Industrial durability stands up to harsh environments

**Environment**

Operating Temperature : -20° C to +50° C (-4° F to +122° F)  
Storage Temperature : -40° C to +70° C (-90° F to +158° F)  
Recharging Temperature : 0° C to +35° C (32° F to +95° F)  
Humidity : 0 to 95% RH, Non-condensing  
Vibration and Shock protection : SAE Specification J1399 Class 3 (off road vehicle)  
Environmental Protection : IP54  
Drop Survival : 26 drops onto concrete or steel surface from a height of 1.98 meters (6.5 feet)  
Ambient light : Works in any lighting conditions from 0 to 100,000 lux

**Physical Characteristics**

Length : 17.78 cm (7 in)  
Width : 6.99 cm (2.75 in)  
Depth : 11.43 cm (4.5 in)  
Weight :  
(Cordless version with battery) : 425 gm (15 oz)  
(Cabled version without cable) : 280 gm (10 oz)

**Power**

Battery type/Supply : (Cordless) Lithium-ion  
Battery Life : (Cordless) 10+ hours per full charge  
Recharging Time : (Cordless) 2.5 hours for 90% charge  
Cables : Cabled versions are powered via host or universal 5 volt power supply

条码新闻 | 网站地图 | 友情链接 | 人才招聘 | 法律条款 | 在线解答 | 联系我们  
版权所有 © 2005-2011 上海竞阳科技  
电话: 021-51088351 51088173 传真: 021-58527920  
地址: 上海市浦东大道1097号15号楼3层D座 邮编: 200135 邮箱: mail@gyoung.com.cn