



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



www.gyoung.com.cn

GYOUNG HI-TECH
条码产品

- 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

