



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Intermec条码扫描器 > Intermec ScanPlus1802条码扫描器

→ ScanPlus1802系列无线条码扫描仪

ScanPlus1802系列内置双向无线电通讯模块,可在30米的范围内与9735无线通讯基站保持可靠的数据通讯。9735无线通讯基站可支持5个1802无线条码扫描仪同时工作。1802系列包括1802SR高精度无线CCD条码扫描仪和1800ST无线激光条码扫描仪。



- 扫描精度:** 1802SR: 4mil (0.1mm), 1800ST:5mil (0.125mm)
- 扫描速度:** 1800SR: 400次/秒; 1800ST: 36次/秒
- 扫描景深:** 1800SR: 0-100mm; 1800ST: 0-500mm
- 电池容量:** 600mAh, NiMH (一次充电可供7000次扫描)
- 扫描宽度:** 1800SR:120mm
- 通讯频率:** 433Mhz/908Mhz
- 通讯距离:** 15米

[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

