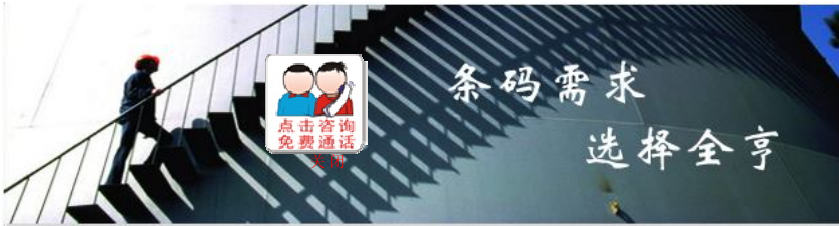




全亨科技 -- 专业的条码设备供应商和系统集成商

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

混合基碳带

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

- 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

产品特点:

优秀耐磨擦、耐腐蚀性能，具有广泛的应用领域。
 高分辨率适合打印标准及旋转条码。
 能满足不同被打印材质的需求。
 高灵敏度确保优异的打印效果。
 防静电背涂层，有效保护打印头。防静电背涂层易于有效保护打印头。

适用场合:

发货、仓库和收货标签
 外壳和包装标签
 发货及地址标签
 服装及织物
 苗圃和木材

适用介质:

涂层纸标签和吊牌（热转印纸、镜面铜版纸）
 聚乙烯薄膜（PE）
 聚丙烯薄膜(BOPP)
 聚酯薄膜（PET）

存放:

为了保证最好的性能，请按如下的环境要求使用、运输和存放碳带
 混合基碳带使用环境：5℃-35℃，45%-85%的相对湿度
 混合基碳带运输环境：-5℃-45℃，20%-85%的相对湿度，时间不多于一个月
 混合基碳带存放环境：-5℃-40℃，20%-85%的条件下存放，不能多于一年
 注意：将碳带直接暴露在阳光和潮湿的环境下将对碳带产生损坏

碳带规格:

基本宽度（mm）：40、50、60、70、80、90、110
 基本长度（m）：100、300
 碳带卷向：外碳、内碳
 碳带轴心：1英寸、1/2英寸
 注：可定做各种非常用规格碳带

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

