



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**

美国HHP条码扫描器

**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**



**hhp-IT3820无线一维条码扫描器**

美国HHP公司 IT-3820无线条码扫描器针对工业领域的特殊需求, 为使用者提供了活动的自由度, 提高了生产能力和客户满意度。IT-3820条码阅读器采用HHP专用的Adaptus&#8482;图像技术, 将优良的阅读性、耐久性和可移动性完美的溶为了一体。

**技术特点:**

- 1.采用蓝牙class II v1.2 技术, 可提供半径10米 (33英尺) 的通讯范围
- 2.无信号区域内可自动存储500条条码记录。
- 3.跳频技术, 提升了在射频环境中的性能表现。
- 4.锂离子电池, 一次充电可进行20, 000次条码扫描和传输
- 5.出色的人体工学设计, 可舒适的应用于传统的阅读传统条形码方式或者无手操作
- 6.独特设计, 可以在POS 柜台上占用很少的空间。

**技术参数:**

IT-3820	符合MIL-HDBK-217F方法, MTBF超过100000小时的设备测试结果; 抗振达到5个重力加速度, 每秒钟22到300次的冲击; 针对移动目标, 可以达到4英寸/秒 (6米/分)。
IT-3820	蓝牙1.2标准、通讯距离10米; 电池充电时间4小时; 单次充电可工作57000次; 无线传输速率750Kps。
基本接口类型	键盘接口、USB、RS-232、IBM 46XX、WAND、OCIA多合一
译码类型	国际EAN.UCC系统 (EAN/UCC-128;UCC-12; EAN/UCC-8/13/14;RSS-14;EAN.UCC规范) 传统商品条码以及货品物流系统 (JAN/EAN/UPC、ITF) 制造业应用系统 (CODE 39;CODE128.2 of 5系列;CODE93;) 图书零售系统 (EAN/UPC ADDON;ISBN;ISSN) 医药和卫生 (Code 32 Pharmaceutical (PARAF); Codabar/NW7; RSS) 邮政系统 (中国邮政编码、CODE128)
标准通讯线长度	3米[串行口];2.5米[键盘口];1.2米[USB];其他接口[Options]
操作模式	手动触发、感应方式、触发感应方式、连续方式、主机控制方式
工作电压	直流4.5-12伏
工作环境温度	0℃-50℃
工作环境湿度	0-95% (不结露)
环境光线	0 to 70,000 lux (完全日光下)
附件	通讯线、外接电源、安装支架、其他附件

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

