



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 6300DPM条码扫描器

6300dpm特别为当代工业市场的DPM阅读需求而设计, 将专业照明、光学和解码软件相结合, 在读取所有直接零件标识和日常纸质条码时表现卓越。

度身定做的DPM照明系统和解码软件—能将任何种类和质量的直接零件标识迅速而准确地转化为可阅读图像。

简单易用的软件安装工具—轻松优化客户的DPM照明、光学系统和解码引擎, 确保即使面对最困难的直接零件标识也能表现得迅速而灵敏。

坚固耐用、手感舒适—首屈一指的耐用性可以在最艰苦的制造业环境中工作。

6320dpm与6300dpm具有同样出色的性能, 同时带来无线连接的自由。

先进的无线通讯技术—蓝牙v1.2无线通讯令使用者能在基座周围10米的范围内自由走动。同时它的适应性跳频技术 (AFH) 可以消除与其它无线系统间的干扰。

创新电池技术—可现场更换的锂电池, 每次充满后能连续工作8小时。

超紧凑设计—将扫描枪放在小巧的底座上就能进入轻松的自动扫描模式。

DPM阅读器技术参数

产品	6300DPM
光源	LED
分辨率	1280×960像素
景深	—
视野	—
最小单元尺寸	
码制	一维/二维
抗摔强度	2米
工作温度	-10℃-50℃
工作湿度	0-95%
接口方式	SB、RS-232、PS2、 可选蓝牙 Clas

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

