



## 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



## 日本DENSO条形码扫描器 &gt; DENSO GT10Q-SB条码扫描器



DENSO GT10Q-SB 条码扫描器

## 产品特性

工业级的可以和激光相媲美的长距离扫描性能，低廉的价格！

标准距离 - 适合销售行业的操作环境

长距离 - 适合工业生产的作业环境

## 快速扫描

快速扫描的特性使得条码阅读更迅捷。GT-10强大的CCD扫描驱动可以和可  
读损伤，污浊和打印质量不好的条码成为可能。

## 强劲的扫描光源

强劲的扫描光源和增强的长距离扫描技术使得在各种光线条件下长距离扫  
描枪一样强！

## 经久耐用

工业级的妥帖保护保证了其具有稳定耐用的优点。GT-10不含有活动的部  
得它更符合国际潮流，更美观

## 震动，LED 和蜂鸣

嘈杂的工业环境需要除了LED和蜂鸣之外的扫描确认手段，因此GT-10配备  
的过人之处，它也是目前市场上唯一具有震动功能的扫描器

## 弯曲和线缆锁

工业级扫描器的线缆更换总是一个头疼的问题。Denso对线缆的独特设计  
可编程的触发键

GT-10是可编程的，故可以用来做入库和出库扫描

它的数据验证功能可以保证只有预先选中的条码才会被扫描确认。这种条  
通过挂座可以被固定在桌面上或墙上

## 条码校验

GT10Q-SB可以把扫描到的条码和预先指定的条码进行比较

1) 指定参照条码 2) 比较条码

## 软件触发

GT10B可以从主机远程控制

## 自动感应功能

GT10B具有自动感应功能，可以在检测到条码时自动扫描

## 参数：

重量 6.7盎司

耐用性 从6' 8'' 的高度多次掉在水泥地面上，IP54 标准

可识读的条码类型：EAN-13/8, UPC-A/E/D3, UPC/EAN with supplemen  
MSI and Plessey

## 读取距离

(窄条 0.5mm) 标准距离 24"

长距离 32"

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

分辨率

(标准距离) 最小0.125mm (4.9 mils)

分辨率

(长距离) 最小0.19mm

接口 RS232C, 键盘仿真和 USB 接口

交流电源 100 to 240V AC +/- 10%

频率 50/60Hz +/- 1%

功耗 最大200 mA 电压 5.25V (读模式)

线缆配置 6.5 英尺 电缆, RS232C 需要电源

保质期 5 年以内

识读距离500mm (20")时要满足以下条件 :

照明光源 : 500 lux 以上

PCS 值 : 0.9 以上

窄条宽度 : 最小0.5mm (19.7 mils)

[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#i

电话: 021-51088451 51088452 传真: 021-50935062

