

首 页

关于公司

条码产品

自主开发

应用方案

下载中心

条码



## 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

- 数据采集终端
  - 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 QD20条形码扫描器



DENSO QD20 条码扫描器

## Features

DENSO QD20 QR Code Scanner is a stationary scanner that brings entire lineup replete with enhanced functions, it is ideal for

## Reading of direct marking 2D code

Using the latest image processing technology, the decoder can read reliably. In addition, thanks to simple setting with a mouse, operation is easy.

## Full adjustment functions

Test mode function is employed to make sure of error correction information, which enables secure setup. Illumination distribution and illumination conditions.

## Picture memory function

It is employed to analyze and adjust the detailed cause of failure pictures.

## General Specifications

<b>Scanner</b>	Readable code	2D code	G
		1D code	U
	Angle		3
	Camera		C
<b>Function</b>	Picture memory		M
	Monitor display		G
<b>Operation</b>	Monitor Input		N
	Console Input		F
<b>Outside Input &amp; Output</b>	Input		3
	Output		4
			C
<b>Communication Interface</b>	Method		R
	Speed		M
	Connector		D
<b>Power</b>	Voltage		D
<b>Environmental Conditions</b>	Temperature		C
<b>Environmental Performance</b>	Humidity		I
<b>Weight</b>			5

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

---

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

我要啦免费统计