

全国统一服务热线:
400-11

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



美国Zebra条形码机 > Zebra TTP 8300条形码打印机

• 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

关闭

**Zebra TTP 8300 Thermal Receipt Printers**

The TTP 8300 series kiosk printers offer 300-dpi resolution for printouts of forms, bank statements, maps, or Web pages. The printer ideal for unattended environments. The pull detector allows operation. The retract function keeps sensitive documents from media. If a printout is not taken from the printer, the output be deleted from the print queue, eliminating unwanted print job for flexible kiosk integration: standard, compact, and vertical interfaces. For additional configuration flexibility, the media

Standard Features

USB and IEEE-1284 interfaces

Printer Specifications

Resolution 300 dpi (12 dots/mm)

Print width 8.5" (216 mm)

Print length Letter: 11" (279 mm) A4: 11.7" (297 mm)

Print speed 2.60" (66 mm)/sec

Media Characteristics

Maximum roll diameter 9.84 (250 mm)

Core diameter 1" (25 mm)

Media thickness .002" (.054 mm) to .004" (.1 mm)

Media types continuous, fanfold

Operating Characteristics

Operating temperature DT: Operating temperature 32° F (0° C)

Storage temperatures 4° F (-20° C) to 140° F (60° C)

Operating humidity 35-75% non-condensing R.H.

Storage humidity 10-90% non-condensing R.H.

日本keyence	Electrical 24 VDC, ± 10%, average 6 A, peak 12 A
福建新大陆	Agency approvals UL cUL CE
美国双成	Physical Characteristics
韩国蓝鸟bluebird	Width 11.3" (286 mm)
韩国M3	Height 3.07" (78 mm)
• 无线局域网	Depth 6.73" (171 mm)
美国intermec	Weight 10.58 lbs (4.8 kg)
美国Symbol	Related Products
• 不干胶标签	Options
• 激光打印标签	Paper near end sensor
• 条码碳带	weekend paper low sensor
IMC系列碳带	RS-232 Serial interface
标准腊基碳带	Communication and Interface Capabilities
混合基碳带	Parallel IEEE-1284 and USB
树脂基碳带	Optional external RS-232 Serial
水洗布专用树脂碳带	Windows and Linux drivers. Direct addressing with ESC sequences
• 条码打印软件	Bar Codes/Symbologies
• 条码检测仪	Linear
• 条码打印机配件	Code 39
	Fonts and Graphics
	Up to eight bitmap fonts

[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

