



关闭

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Sato条码打印机 &gt; SATO GL408e/412e条码打印机



## SATO GL408e/412e 工业条码打印机/标签打印机

## 详细参数

SATO GL408e/412e系列条码标签打印机

SATO新推出的GL系列打印机具有SATO打印机一贯的卓越性能，最大的优点支持RFID模块，能够轻而易举地升级为RFID打印机。独特的远程控制和软件也能轻松控制打印机。毫无疑问，GL系列是完全满足您的打印需求可靠。

SATO GL系列条码打印机——可靠打印的典范

## 产品参数

型号: SATO GL408e/412e

打印方式: 热转印或直接热敏

分辨率: 203/305 dpi (8dp毫米/12dp毫米)

最大介质宽度: 5.0英寸 (128毫米)

最大打印宽度: 4.1英寸 (104毫米)

最大打印长度: 98.4/59.1/15.7英寸 (2500/1500/400毫米)

最大打印速度: 12ips 300毫米/秒

外形尺寸: 10.7英寸(宽) x 17.9英寸(深) x 12.0英寸(高)

271毫米(宽) x 455毫米(深) x 305毫米(高)

重量: 30.9磅 (14千克)

介质卷筒最大外径: 10.4英寸265毫米(3英寸的纸管)

标签传感方式: 背面黑线、间隙透光、切口或无记号连续纸

碳带: 1475英尺 (450米)

电源: 100240VAC,

31.5A,

50/60Hz

环境要求: 运行: 32° 至 104° F (0° 至 40° C)

存放: 0° 至 104° F (20°

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

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

至 60° C)

相对湿度: 30% 至 80% 不冷凝

[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

