

# SATO S86-ex新一代工业型打印引擎

产品名称	SATO S86-ex新一代工业型打印引擎
公司名称	深圳市瑞和兴泰条码系统有限公司
价格	35800.00/台
规格参数	品牌:SATO 佐藤 型号:S86 分辨率:200 , 300
公司地址	深圳市龙岗区坂田街道大发埔社区里石排一巷20号坂田集团统建楼808A
联系电话	0755-83152010 13924593459

## 产品详情

### sato s84/s86-ex新一代工业型打印引擎

sato s86-ex打印引擎以其高稳定性、灵活性著称，s86可以满足您不同的标签打印需求。大型lcd显示屏，使操作方便快捷；可更换打印头，可调节打印分辨率；1000m碳带加双向碳带引擎，来自世界级 oem 打印引擎领导厂家的 s86 系列代表了标签打印/贴标中打印引擎的下一代前沿技术。

#### sato s84/s86-ex打印引擎产品优点：

优点一：全新的结构设计，只为了“好用”

新的外观设计，按键操作更轻松、内部标签可视。

内部构造改进，让标签和碳带的安装变得更方便。

有效减少卡纸、粘标现象，让标签打印更加顺畅。

优点二：3.5英寸lcd显示屏，led双色指示灯

3.5英寸lcd大显示屏，直观清晰。

背光灯两色显示：在线状态下为白色，警告状态下为橙色。

led状态栏两种颜色显示：正常状态为蓝色，警告状态为红色。

优点三：多国语言显示

lcd多语言显示菜单：英语，法语，德语，意大利语，葡萄牙语，西班牙语，简体中文

支持亚洲字体：简体中文，繁体中文，韩语，泰语，阿拉伯语

优点四：维修简便

打印机设计充分考虑维护的便利性，无需工具进行打印头和滚轴更换。

优点五：丰富的通讯接口

标配多种接口：rs232c，ieee 1284，usb，lan，sd卡槽，可选配wlan，bluetooth通讯方式。

前置的usb口以及背部的sd卡槽，更方便数据的上传和下载。

优点六：打印头自检功能

sato独有的打印头自检功能，可检测出打印头是否断针。预先防止因断针引起的打印不良，避免产生不能读取的条码标签。

打印头自检功能可检测打印头是否断针，但并非100%防止打印不良。

sato s84/s86-ex打印引擎打印参数

打印机型号： m8490se， m8485se， m8460se

打印方式： 热转印/热敏

打印分辨率： 305dpi， 203dpi， 203dpi

打印速度： 200mm/sec， 300mm/sec， 200mm/sec

最大打印范围

宽度： 112mm， 128mm， 152mm

长度： 833mm， 1249mm， 1249mm

感应模式： 间隙感应（透过式），反射式

sato s84/s86-ex打印引擎介质参数

介质种类： 可撕纸，铜版纸&合成纸

## 介质尺寸

宽度（含底纸）： 25 ~ 134mm , 53 ~ 165mm

长度（含底纸）： 18 ~ 359mm

厚度： 0.10 ~ 0.18mm (剥离纸) , 0.10 ~ 0.25mm (连续纸)

## 碳带

宽度： 131mm , 165mm

长度（最长）： 650m , 650m

sato s84/s86-ex打印引擎字体/符号

## 字体/条码类型

内置： bitmap - 12 proportional, mono-spaced and outline fonts. internal cgtriumvirate & cgimes fonts scalable , from 2 – 99 points. optional download truetype fonts

一维码： upc-a/e, code 128, ucc/ean 128, interleaved 2/5, industrial 2/5, matrix 2/5, msi, bookland, postnet, rss-14, ean 8, ean13, code 93, codabar

二维码： qr code, pdf417, maxi code, data matrix, composite symbol

sato s84/s86-ex打印引擎接口/选配件

处理器： 32-bit risc

内存： 2mb standard flash

外部接口： rs232c, ieee1284, centronics, lan, wireless lan, usb, rs422/485

sato s84/s86-ex打印引擎运行参数

电力要求： 115v/220v, 50/60 hz

运行环境： 41 ° to 104 ° f (5 ° to 40 ° c) 15-85% rh, non-condensing

储存环境： 23 ° to 140 ° f (-5 ° to 60 ° c) max. 90% rh, non-condensing

外形尺寸： 265 (w) x 417 (d) x 302 (h)mm,

重量： 11.5kg

认证情况： ce, ul, csa, t ü v, fcc class b

选配件： memory expansion up to 4mb, rfid kit (uhf, hf), standard real time clock