



开阔 10英寸大幅标签世界



SG112-ex 高速打印超宽幅标签

应用



制造业



交通&物流



汽车行业



化学

SG112-ex 技术参数*

打印参数		SG112-ex		
打印方式		热敏和热转印		
打印分辨率		305 dpi (12 dots/mm)		
操作模式	标准模式	连续, 撕纸		
	切刀模式	连续, 撕纸, 切刀, 切刀&打印		
	传感	启用/禁用		
最大打印范围	宽/长,mm(inch)	266.7 mm (10.5") / 420 mm (16.5")		
耗材校准		居中		
打印速度		75, 100, 125, 150 mm/sec (3, 4, 5, 6 inches/sec) 默认4inches/sec		
耗材参数,建议使用SATO纯正耗材				
传感器类型		间隙感应(穿透模式)/黑标感应(反射模式)		
耗材厚度 (标签+底纸)	切刀(仅切刀式样)	80 - 210µm (0.08 - 0.21mm)		
	送纸	80 - 270µm (0.08 - 0.27mm) 自动送纸模式:耗材厚度需≥0.12mm (120µm)		
碳带	宽	145 ~ 273mm (5.7" to 10.7")		
	长	300m(最大)		
	卷芯直径	Ø 33.6 ± 0.4 mm		
	卷绕方向	内卷		
耗材	连续	宽	128 ~ 297 mm (包含底纸 131 ~ 300 mm) / 5.0" ~ 11.7" (包含底纸 5.2" ~ 11.8")	
		长	30 ~ 420 mm (包含底纸 33 ~ 423 mm) / 1.2" ~ 16.5" (包含底纸 1.2" ~ 16.6")	
	撕纸	宽	128 ~ 297 mm (包含底纸 131 ~ 300 mm) / 5.0" ~ 11.7" (包含底纸 5.2" ~ 11.8")	
		长	40 ~ 420 mm (包含底纸 43 ~ 423 mm) / 1.6" ~ 16.5" (包含底纸 1.7" ~ 16.7")	
	托盘(仅切刀式样)	宽	128 ~ 297 mm (包含底纸 131 ~ 300 mm) / 5.0" ~ 11.7" (包含底纸 5.2" ~ 11.8")	
		长	40 ~ 117 mm (包含底纸 43 ~ 120 mm) / 1.6" ~ 4.6" (包含底纸 1.7" ~ 4.7")	
	切刀(仅切刀式样)	宽	128 ~ 297 mm (包含底纸 131 ~ 300 mm) / 5.0" ~ 11.7" (包含底纸 5.2" ~ 11.8")	
		长	40 ~ 420 mm (包含底纸 43 ~ 423 mm) / 1.6" ~ 16.5" (包含底纸 1.7" ~ 16.7")	
	字体/符号			
	条码		UPC-A, UPC-E, JAN/EAN, CODE39/CODE93, CODE128, GS1-128(UCC/EAN128), ISBT128, CODABAR(NW-7), ITF, Industrial 2of5, Matrix 2of5, MSI, POSTNET, BOOKLAND, GS1 DataBar Omnidirectional, GS1 DataBar Truncated, GS1 DataBar Stacked, GS1 DataBar Stacked Omnidirectional, GS1 DataBar Limited, GS1 DataBar Expanded, GS1 DataBar Expanded Stacked, *GS1 DataBar之前叫RSS., Intelligent Mail barcode (IMB)	
二维码		QR Code (包括Micro QR) PDF417 (包括MicroPDF) MAXIcode(Ver.3.0) GS1 DataMatrix(ECC200 Ver.2.0)		
电气规格(接口)				
接口		USB:2.0高速 Type B, LAN:10BASE-T/100BASE-TX 自动交换协议 TCP/IP: LPR, FTP, TELNET, SNMP, SNTIP, IPv4 / IPv6, RS-232C:DSUB 9针,IEEE1284:Amphenol 36针,EXT:Amphenol 14针,SD 卡槽:1卡槽,USB Type A:2.0高速 type A		
内存	(Flash ROM):	标准存储容量 40 MB 用户区域 4.5 MB		
	(SDRAM):	标准存储容量 64 MB (接受缓存, 编辑缓存)		
CPU		32位RISC-CPU 250MHz		
软件	标签编辑	Windows Driver: Windows 10, Windows 8.1, Windows 7, Windows Server 2019, Windows Server 2016, Windows Server 2012, Windows Server 2012R2 (仅限64bit), Windows Server 2008R2 (仅限64bit), Windows Server 2008. NiceLabel, Bartender		
LCD规格		图形式LCD(横向128 dots x 纵向64 dots), 背光源(白色/橙色可变换),显示语言: 英文, 简体中文, 日文		
LED规格		电源(绿/橙), 在线(绿), 状态(绿/红), 标签(红), 碳带(红)		
传感器		打印头开启传感器, 碳带用尽传感器, 切刀盖子传感器		
运行特性				
电源	输入电压/频率	AC100V-240V±10%; 50/60 Hz		
外形尺寸		W 475mm X D313.4mm X H 319.2mm;515.5mm:开启上盖;164mm:出纸区域 ;85.1mm:托盘(仅限切刀式样)		
重量	标准式样	约20.0Kg/44.1lbs (不包含碳带及标签)		
	切刀式样	约23.1Kg/51lbs (不包含碳带及标签)		
温度		运行环境:5°-40°(无凝结) ※不包含耗材 储存环境:-5°-60°(无凝结) ※不包含耗材		
湿度		运行环境:30%-80%RH(无凝结) ※不包含耗材 储存环境:30%-90%RH(无凝结) ※不包含耗材		
其他				
操作按键		LINE,FEED,FUNCTION,ENTER,CANCEL Arrow buttons; ↑, ↓, →, ←		
打印机设置工具		SATO-All-In-One-Tool		
安全认证		FCC Part 15 Subpart B Class A/ICES-003 Class A,CE(EN55032,EN55024),CCC(GB/T9254-2008,GB17625.1-2012) BSMI(CMS13438),UL 60950-1/CSA C22.2 No.60950-1,CE,Nemko-GS EN60950-1,CCC(GB4943.1-2011),BSMI(CNS14336-1), BIS(IS 13252)		
选配件				
附件		快速指南,全球保修计划服务卡,碳带卷芯		
选配件		RTC(日历)模块,简易堆叠器(ST-10PLUS),外置送纸器(UW-10PLUS)		

佐藤自动识别系统国际贸易(上海)有限公司

全国销售热线: 400 820 6875

上海总部

营业时间: 周一至周五8:45-17:45 (周六、周日休息日、法定节假日除外)
 Add: 上海市普陀区中山北路3000号长城大厦4706-4708
 Zip: 200063
 Tel: 021-3252 2777 Fax: 021-6309 1318
 Email: sales-ssc@sato-global.com

深圳分公司

Add: 深圳市福田区福华一路88号中心商务大厦906-911
 Zip: 518048
 Tel: 0755-8344-8631 Fax: 0755-8344-8630

大连事务所

Add:大连市开发区金马路156号世元国际公寓1601室 Zip:116600 Tel:0411-8803-4618

无锡事务所

Add:无锡市滨湖区经济技术开发区大通路507号 Zip:214000 Tel:0510-6696-9562

广州事务所

Add:广州市黄埔区开创大道1928号锐丰中心4栋603室 Zip:510000 Tel:020-8203-8790

天津办事处 | 青岛办事处 | 武汉办事处 | 江门办事处

本宣传册制作于2019年11月

■ ©2019佐藤自动识别系统国际贸易(上海)有限公司保留所有权利.Rev A

■ 内容如有变更,恕不另行通知。

■ 严禁任何未经授权的转载或抄袭本宣传册的部分或全部内容的一切行为。

■ SATO是佐藤公司及其附属在日本、美国和其他国家子公司的注册商标。所有其他商标均为商标所有者的财产。