

佐藤SATO CL6NX新一代6英寸打印机

产品名称	佐藤SATO CL6NX新一代6英寸打印机
公司名称	南京旭生电子信息技术有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:SATO 型号:CL6NX
公司地址	南京市鼓楼区黄家圩41-1号A2栋104室
联系电话	025-85519252 13405872565

产品详情

2015年4月，SATO公司宣布推出一款新条码打印机——6英寸工业条码打印机CL6NX，该机拥有直观的操作界面，坚固耐用，易集成，易配置、易扩展全球部署，是制造、仓储、供应链物流、医疗保健、零售业的理想选择。

SATO新一代条码打印机CL6NX，更多支持条码、字符集和通信接口，是一款由SATO全球研发中心研发出的产品，具有全球视野下的高附加值设计理念，提供超出您想象的打印解决方案。

CL6NX是建立在前一代标准智能条码打印机CL4NX的成功基础之上的宽行条码打印机，NX系列的先进技术和创新功能，重新定义了新一代工业打印机的标准，作为NX的扩展系列，CL6NX能够为客户提供更广泛更灵活的应用，最大限度地减少总体成本并提高效率，获得竞争优势。

NX系列被设计为易于使用，易于集成现有系统，同时我们一直持续创新，无芯碳带有助于减少浪费，高能效有助于降低能源成本与消耗。

SATO CL6NX?????

?打印机参数X	
打印方式	热敏/热转印
打印分辨率	203dpi(8dot/mm)

最大打印速度	10ips(254mm/s)
打印模式	连续、撕纸、切刀、剥离
最大打印宽度	6.5"(167.5mm)
最大打印长度(连续模式)	2500mm
感应模式	间隙感应(穿透模式)、黑标感应(反射模式)、纸张用尽、碳带用尽、碳带即将用尽
介质参数	
连续打印模式(含底纸)	16-1249mm(19-1252mm)
手撕打印模式(含底纸)	

	16-1249mm (19-1252mm)
切刀打印模式 (含底纸)	16-1249mm (19-1252mm)
剥离打印模式 (含底纸)	27-397mm (30-240mm)
标签宽度 (含底纸)	47-177mm (50-180mm)
标签厚度	0.060-0.268mm
标签最大外径	默认最大220mm, 经改装最大254mm, 卷芯76mm
标签卷向	内卷/外卷, 无需设置
碳带宽度	39.5-177mm
碳带长度	600m
碳带卷直径	最大90mm, 卷芯25.4mm
碳带卷向	内卷/外卷, 无需设置

内存&处理器

双CPU&双操作系统

CPU1 : 2GB ROM , 256MB RAM for Linux操作系统

CPU2 : 4MB ROM , 64MB RAM for ITRON操作系统

用户便利功能

LED指示器

蓝/红色

警报声音

蜂鸣声 (3级音量)

自检功能

打印头、切刀开启, 待机, 自动检测

显示屏

TFT全彩LCD, 3.5" (320*240)

多语言支持

内置47种打印语言, 30种LCD显示语言

操作视频	预置：18个视频（耗材安装，部件更换，清扫）
远程协议	SNMP ver3 ， HTTPs
外部通讯接口	
标配	USB2.0(Type A , Type B) , Ethernet(IPv4/v6)(机身后面) USB2.0(Type A)(机身前面) RS-232C , IEEE1284 , EXT (标准接口板) Bluetooth Ver3.0
选配Wireless LAN kit	Wi-Fi and CCX认证 , IEEE 802.11a/b/g/n , 双频 (2.4GHz , 5GHz)
选配件	
切刀 , 简易剥离器 , 剥离器 (内置回卷器) , 时钟 , WLAN Kit	

字体

内置字体Bitmap	U,S,M,WB,WL,XS,XU,XM,XB,XL,OCR-A,OCR-B,Chinese(GB18030,Big5),Korean(KSX1001)
内置字体Scalable	CG Times,CG Triumvirate,13 SATO Fonts,支持多国语言(47国语言Unicode)

条码

1D	39码、UPCA、UPCE、交叉25码、128码、EAN13、EAN8、HBIC（带校验符的39码）、库德巴码、工业/交叉25码、储运码、UPC2、UPC5、93码、邮电25码（中国）、UCC/EAN码、矩阵25码、POST NET码等
2D	QR Code(Ver.8.1), PDF417(Ver.1.1), Maxi Code(Ver.3.0),GS1 Data Matrix ECC200(Ver.2.0)
用户可下载字体图像格式空间	最大100MB

操作环境

电压环境	自动切换电压：100-240VAC +/- 10%，50/60Hz，能源之星
标准&认证	EN60950-1,UL60950-1/CSA C22.2 No.60950-1,C-Tick,CCC,KC,S-Mark
机构认证	cMETus,CE marking,FCC,NEMKO GS,ICES-003,KC,CCC,S-Mark
运行环境	32 to 104 (0 to 40) , 30~80% RH , 无凝结
储存环境	-4 to 140 (-20 to 60) , 30~90% RH , 无凝结
物理特征	
尺寸规格	宽度：338mm，深度：457mm，高度：321mm
构造	铝压铸（底部，框架，前盖，碳带轴，打印头装置）

机身侧盖	省空间双折叠式，含大视窗
底盘安装	3孔固定，可平面或倾斜安装
重量	20kg