



物流与制造业 中端工业型 条码打印机

LM408e/412e

物流与制造行业 中等标签打印量的 理想解决方案

LM408e / 412e是您在物流与制造行业中，针对中等标签打印量的理想解决方案。这款机器的设计专门为中小型企业提供了非常经济的解决方案，在整个供应链中有效地管理材料与货物的组织和流程。



耗材装载简易



多种接口可供选择



货运标签
物流标签



型号		LM408e	LM412e
打印方式		直热、热转印	
打印头分辨率 (点/毫米)		8	12
最大打印宽度	宽, 英寸 (毫米)	4.1英寸 (104毫米)	
	长, 英寸 (毫米)	7英寸 (178毫米)	
打印速度, 英寸/秒		2, 3, 4, 5, 6 *1	
介质规格			
介质类型		SATO推荐的标签卷和折叠标签	
标签卷尺寸	宽 (毫米)	标签: 22-128毫米 (带衬纸标签: 25-131毫米)	
	长 (毫米)	标签: 6-178毫米 (带衬纸标签: 9-181毫米)	
	厚 (毫米)	0.08-0.26毫米	
	最大外径, 英寸 (毫米)	8.6英寸 (218.44毫米)	
	内径, 英寸 (毫米)	3 英寸 (76.2 毫米)	
	缠绕方向	内卷	
折叠	最大折叠高度	100毫米	
碳带	缠绕方向	内卷	
	最大宽度 (毫米)	111	
	最大长度 (米)	450	
字体/符号			
字体	XU 5×9, XS 17×17, XM 24×24, XB 48×48, XL 48×48		
	OCR-A 15×22, OCR-B 20×24 OCR-A 22×33, OCR-B 30×36		
字体选项	16×16汉字 (工业标准第1及第2标准) (可从Square Gothic 和 Mincho中选择)		
	24×24汉字 (工业标准第1及第2标准) (可从Square Gothic 和 Mincho中选择)		
条形码/符号	1-D	UPC-A/E, EAN8/13, JAN8/13, CODE39, CODE93, CODE128, UCC/EAN128, Interleaved2 of 5, Industrial2 of 5, Matrix2 of 5, NW-7, MSI, BookLand, POSTNET	
	2-D	QR代码 (8.1版), PDF417 (2.4版), Max Code (3.0版), Data Matrix (2.0版)	
通讯接口			
接口	IEEE1284卡, 高速RS232C卡, USB卡, 局域网卡, 无线局域网卡		
运行参数			
电源要求		AC100-120V/200-240V (跳线)	
环境	运行	5~40°C/30~80% (无凝结)	
	储存	-5~60°C/30~90% (无凝结)	
尺寸 (宽×深×高), 重量		271×430×321毫米, 13千克	
其他			
功能	特性	状态报告, 图形, 连续编号, 格式重叠, 用户设计的符号, 字体修改, 倒转图像, 线性打印, 十六进制转换打印, 格式存储, 变换轮廓, 跳过标签, 零缺口转换	
	自检	打印头检查, 打印纸末端, 碳带末端, 碳带接近末端 *2, 打印头打开, 打印测试	

*1: 有效打印速度取决于打印分辨率和所使用的纸张。

*2: 碳带接近末端可以在碳带尚余15~30米时探测出来。

SATO SHANGHAI CO., LTD.

佐藤自动识别系统国际贸易 (上海) 有限公司

中国上海虹口区海宁路307号爱思大厦10F

邮编: 200080

Tel: 86 (021) 6306 8899

Fax: 86 (021) 6309 1318

E-mail: sales@satochina.com

深圳分公司

地址: 深圳市福田区民田路

171号新华保险大厦906室

Tel: 86 (0755) 8344 8631

Fax: 86 (0755) 8344 8630

广州分公司

地址: 广州市天河区珠江新城华强路3-2

富力盈力大厦北塔2006室

Tel: 86 (020) 3862 8003

Fax: 86 (020) 3862 7674