

代码	类型
ZIQ05	MAX线号机

特点:

- 多样的打印能力(适用于PVC套管, 热缩套管, 贴纸, 端子铭板);
- 可设定多样的段落长度(贴纸、端子铭板: 4~60mm, 套管: 10~60mm, 当段落长度设为自动时, 依输入内容可大于60mm);
- 循环利用的色带卡匣, 环保又经济, 只需要更换色带芯;
- 增加耗材长度, 节省替换时间;
- 高速打印(每秒40mm的打印速度, 相当于每分钟打印和半切52个20mm的套管), 提升工作效率;
- 大背光液晶屏幕显示(背光液晶屏幕显示的功能, 让您在昏暗的场所, 也可以轻易确认输入内容);
- 【印字浓度/上下印字位置/半切位置】可以有6组不同的设定值。



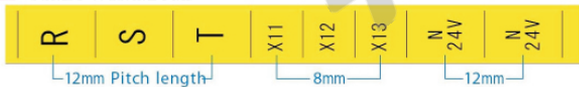
参数表

项目	内容
名称	MAX LM-550A2/PC微电脑线号打印机
外型尺寸	295 (W) × 293 (D) × 94 (H) mm
重量	2.4kg
打印方式	热转印方式 (300dpi)
显示器	LCD液晶显示: 64×160像素 (背光)
打印速度	40mm/秒 (标准模式); 20mm/秒 (低温模式)
最大打印量	套管: 20m; 贴纸: 5m
最大输入字符	通过重复打印, 最多30份, 套管: 100m, 贴纸: 7m
最大输入字符	每个档案5000字符
文字尺寸	1.3, 2, 3, 4, 6mm×3种宽度 (共15种文字尺寸)
可打印套管	Ø1.5mm~8.0mm (PVC套管)
可打印贴纸	Ø2.0mm~6.5mm (热缩套管)
套管切割方式	宽度5、9、12mm的标准贴纸
内部储存	自动半切, 手动全切
外部储存	250000个字符 (最多50个档案)
端口	U盘
电源	USB2.0
消耗功率	DC12V, 3.0A请使用指定的电源适配器
工作环境温度	最大30W
	10°C~35°C

关联产品

产品代码	图片
色带 ZIL28 ZIL29 (见P708)	
贴纸 ZIL30 (见P708)	
卡匣 ZIL31 (见P708)	

可设定多样的段落长度



连接电脑U盘



大背光液晶屏幕显示



EX

Example
使用示例

控制室线路标识

布线工程

电控配电设备等接线端口线标