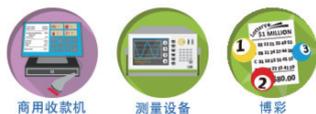


热敏式打印机芯

LTP04



- 最高打印速度: 250毫米/秒
- 高耐用性: 150公里, 200万切
- 易于维护:
不用工具便可更换主要部件



LTP04 / ACU04
(Platen released)



LTP04 / ACU04

Model		LTP04-347
打印	方法	热敏行点打印
	点数 (点/行)	576
	解像度(点/毫米)	8
	纸宽 (毫米)	80 ⁰ ₁
	打印宽度(毫米)	72
	打印速度(毫米/秒)最高	250
检测方式	打印头温度检测	热敏电阻
	压纸轴离位检测	机械开关
	缺纸检测	光电感应器
电源(V)	工作电压: (Vdd)	3.0 至 3.6
	工作电压: (Vp)	21.6 至 26.4
峰值电流(A)	打印头	16.7 (26.4V / 384 点)
	马达	1.0
打印头寿命	脉冲个数	1亿5千万 ^{*1}
	打印长度(公里)	150 ^{*1}
操作温度 (°C)		0 至 50
尺寸(宽×深×高 毫米)		127.6 × 83.0 × 44.1 (55.95 配上自动切刀) ^{*2}
重量(克)		约400

*1 需使用推荐的热敏打印纸 *2 不计凸面部分

自动切刀

Model		ACU04-37
对应机型		LTP04-347
切刀	方法	滑动切刀
	纸宽(毫米)	80 ⁰ ₁
	可切厚度(μm)	60 至 80 ^{*3}
	切纸方式	半切 (中间留点)
	操作时间(秒/周期)最高	0.4 (24V)
	切纸间距(毫米)最短	10
	切纸频率 (切/分钟)最高	30
操作电压(V)	马达	21.6 至 26.4
	检测器 (控制开关)	3.0 至 5.0
电流(A)		1.3
寿命(切)		2,000,000 ^{*4}
尺寸(宽×深×高 毫米)		95.6 × 39.0 × 16.2
重量(克)		约100

*3 需使用推荐的热敏打印纸 *4 适用于指定情况下

Official site <http://www.sih.com.hk/>



Seiko Instruments Trading (H.K.) Ltd.

香港新界葵涌大连排道200号伟伦中心2期4至5楼

电话: +852 2494-5160

传真: +852 2424-0901