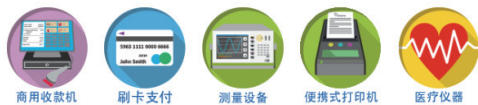


热敏式打印机芯

# LTP01 系列



- 最高打印速度: 75毫米/秒
- 小型轻便
- 可兼容LTPZ245 (横式)



LTP01-245

Model		LTP01-245	
		未配有压纸轴离位检测开关	配有压纸轴离位检测开关
打印	方法	热敏行点打印	
	点数 (点/行)	384	
	解像度(点/毫米)	8	
	纸宽 (毫米)	58 <sup>+0</sup> <sub>-1</sub>	
	打印宽度(毫米)	48	
	打印速度(毫米/秒)最高	75	
	入纸方式	曲入	
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 / 4.75 至 5.25	
	工作电压: (Vp)	4.75 至 9.5	
峰值电流(A)	打印头	3.76 (9.5V / 64点)	
	马达	0.6	
打印头寿命	脉冲个数	1亿	
	打印长度(公里)	50 <sup>*1</sup>	
操作温度 (°C)	0 至 50		
尺寸(宽×深×高 毫米)	69.8 × 32.7 × 15.3 <sup>*2</sup>	70.3 × 32.7 × 15.3 <sup>*2</sup>	
重量 (克)	约 44		

\*1 需使用推荐的热敏打印纸 \*2 不计凸面部分