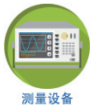


熱敏式印表機芯

# LTPD247/347



商用收款機



測量設備



條碼

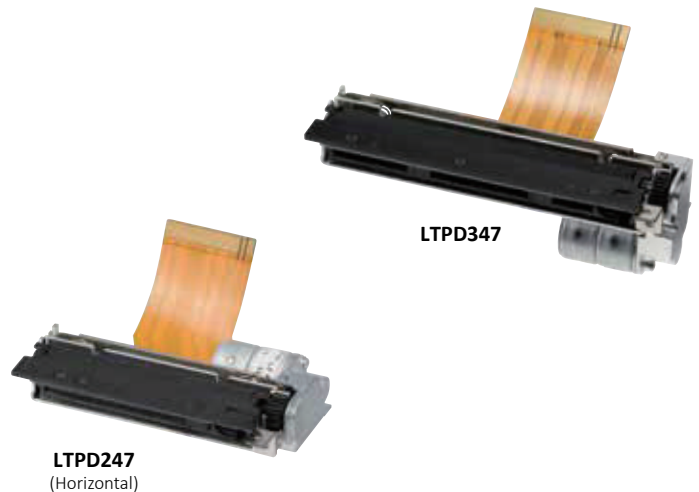


標籤



醫療儀器

- 機身輕巧及高性能
- 最高列印速度: 200毫米/秒
- 壓紙軸緊鎖功能
- 標籤列印 \*特定條



LTPD247  
(Horizontal)

LTPD347

Model		LTPD247	LTPD347
打印	方法	熱敏行點打印	
	行數 (點/行)	432	576
	解像度(點/毫米)	8	
	紙寬 (毫米)	58 <sup>+0</sup> <sub>-1</sub>	80 <sup>+0</sup> <sub>-1</sub>
	打印寬度(毫米)	54	72
	打印速度(毫米/秒)最高 入紙方式	200 曲入	
檢測方式	打印頭溫度檢測	熱敏電阻	
	壓紙軸離位檢測	機械開關	
	缺紙檢測	光感應器	
電源(V)	工作電壓 (Vdd)	2.7 至 3.6 / 4.75 至 5.25	
	工作電壓 (Vp)	21.6 至 26.4	
峰值電流(A)	打印頭 馬達	2.61 (26.4V / 144點) / 5.23 (26.4V / 288點)	
	馬達	0.44	0.52
打印頭壽命	脈衝個數	1億	
	列印長度(公里)	100 <sup>*1</sup>	
操作溫度 (°C)		-10 至 50	
尺寸 (寬 x 深 x 高 毫米)	橫式	71.0 × 30.0 × 15.0 <sup>*2</sup>	91.0 × 30.0 × 15.0 <sup>*2</sup>
	立式	71.0 × 15.0 × 30.0 <sup>*2</sup>	91.0 × 15.0 × 30.0 <sup>*2</sup>
重量 (克)		約56	約64

\*1 需使用推薦之熱敏打印紙 \*2 不計凸出部分 \*3 -30°C 至 70°C:適用於在指定的環境

## 控制板

Model	IFD001-01UK	IFD001-01SK
中央處理器	PTD00P01	
熱敏式列印機	LTPD247, LTPD347, CAPD247, CAPD347	
操作電壓(V)	Vp: 21.6 至 26.4	
字形點陣 (高x寬 點陣)	16點式: 16 × 8, 16 × 16 24點式: 24 × 12, 24 × 24	
字庫類形	附加圖案字形檔 片假名字庫 1, 片假名字庫 2, 代碼表 1252, 使用者頁面, 下載字形, 可選字體, JIS 1和 2級漢字, 使用者識別字形	
通信介面	USB (2.0)	串口 (RS-232C)
尺寸(寬x深x高 毫米)	69.0 × 50.0 × 14.0	
驅動軟體 <sup>*4</sup>	Printer Driver/SDK, OPOS Driver, POS for .NET Driver, Linux® CUPS Filter/SDK	

\*3 Please see official homepage "www.sii-ps.com" for details.

## 中央處理器

Model	PTD00P01
機芯	LTPD247, LTPD347, CAPD247, CAPD347
封裝	120pin QFP
電壓(V)	Vp: 21.6 至 26.4, Vcc: 3.0 至 3.6
操作頻率 (MHz)	12MHz ± 0.01%
配置	C-MOS LSI
輸入方法	並口, 串口, USB 附加圖案字形檔,
字庫類形	其他字體包含 CGs 或者外置 ROM
字形點陣(高×寬 點陣)	16點式: 16×8, 16×16 24點式: 24×12, 24×24
尺寸(寬×深×高 毫米)	16.0 × 16.0 × 1.7
驅動軟體 <sup>*5</sup>	Printer Driver/SDK, OPOS Driver, POS for .NET Driver, Linux® CUPS Filter/SDK

\*4 CG ROM: Japanese \*5 Please see official homepage "www.sii-ps.com" for details.

Official site <http://www.sii.com.tw/>



Seiko Instruments Taiwan Inc.

台北市長春路143號2樓

電話: +886-2-2563-5001 傳真: +886-2-2563-5580