



列印速度提升
提供完整连接介面
搭配全新「一键定位测纸」功能

工业级标签印机 DX-2300/DX-3200系列

DX-2300/DX-3200系列以金属打造坚固外壳，传承立象工业机传统·可靠耐用。除了碳带不易皱褶的优势之外，更具备内/外碳带自动调适功能，并且提供完整的连接介面，双USB主机接口，可选配Wi-Fi无线网络模块，能灵活应用在不同产业。



DX-2300/DX-3200系列工业机，最高列印速度可达到8IPS，比以往的机型提升了33%的列印速度，列印过程更顺畅，而且在最高列印速度时，仍可保持最佳品质。

内建以太网口，双USB主机连接埠，USB device 装置连接埠，RS-232串列埠，并且可选配Wi-Fi 无线网路，GPIO连接埠，Parallel 并列埠，Buzzer 蜂鸣器，无论是有线或无线装置，都可轻松连接，增加了单机操作的装置扩充性。

使用全新设计的下翻转式闸刀，包含全切式与半切式两种裁刀，全切式裁刀可裁切有背胶的连续标签纸，装纸不费力，卡纸排除简单。

DX-2300/DX-3200系列工业机在固件、软件的方面也大幅提升，新推出「一键定位测纸」功能，包含智能模式及聪明立即印模式，能大幅改善对各种不同标签的侦测效率。并节省纸张。DX-2300/DX-3200系列工业机开机后会自动侦测PPLA, PPLB, PPLZ等打印机语言，无须设置手动刷机。





规格	DX-2300	DX-3200
列印方式	热感式&热转式	
解析度	203 dpi (8 dots/mm)	300 dpi (12 dots/mm)
最大列印速度	8吋(每秒)	6吋(每秒)
列印长度	最大: 100英寸(254厘米) 最小: 0.2英寸(0.5厘米)	最大: 50英寸(127厘米) 最小: 0.2英寸(0.5厘米)
最大列印宽度	4.25吋(10.8公分)	4.16吋(10.6公分)
记忆体	32MB SDRAM, 16MB Flash ROM, USB储存最大可至32GB (FAT32格式)	
中央处理器	32位元 RISC 微处理器	
感测装置	可移动反射式纸张感测器和穿透式纸张感测器/ 印字头抬起感测器/碳带用尽感测器	
操作介面	LED指示灯×3 按键×3 RTC 中文背光式LCD显示器	
通讯介面	标准:网口、U口、U盘口*2、串口 (RS-232)	
指令集	PPLA+PPLB+PPLZ	
字型	支援标准内建字型, 可透过Printer Tool下载软字型、仿真字型	
一维条码	UPC-A, UPC-E, JAN/EAN, CODE39, CODE93, CODE128, GS1-128 (UCC/EAN128), CODABAR (NW-7), ITF, Industrial 2 of 5 MSI, UPC add-on code, POSTNET, GS1 DataBar Omnidirectional, GS1 Databar Truncated, GS1 Databar Stacked, GS1 DataBar Stacked Omnidirectional, GS1 DataBar Limited, GS1 DataBar Expanded, GS1 DataBar Expanded Stacked.	
二维条码	QR Code, PDF417 (including MicroPDF), DataMatrix (ECC200), GS1 DataMatrix, Maxicode, Aztec	
复合式条码	EAN-13 Composite (CC-A/CC-B), EAN-8 Composite (CC-A/CC-B), UPC-A Composite (CC-A/CC-B), UPC-E Composite (CC-A/CC-B), GS1 DataBar Composite (CC-A/CC-B), GS1 DataBar Truncated Composite (CC-A/CC-B), GS1 DataBar Stacked Composite (CC-A/CC-B), GS1 DataBar Expanded Stacked Composite (CC-A/CC-B), GS1 DataBar Expanded Composite (CC-A/CC-B), GS1 DataBar Stacked Omnidirectional Composite (CC-A/CC-B), GS1 DataBar Limited Composite (CC-A/CC-B), GS1-128 Composite (CC-A/CC-B/CC-C)	
图片格式	PPLA: PCX, BMP, IMG, HEX, GDI PPLB: PCX, BMP, Binary raster, GDI PPLZ: GRF, Hex, GDI	
驱动软体	Windows Driver for Windows XP/Vista/Win7/Win8/Win10, BarTender® from Seagull Scientific	
设置工具软件	Printer Tool	
纸张种类	纸卷式、标签式(间距纸、连续纸、折叠纸、票券、吊牌等)	
纸张规格	最大宽度:11.2公分 最小宽度:2.54公分 纸张厚度:0.0635-0.254毫米 纸卷轴心3.8公分可容纸卷外径17.8公分 纸卷轴心7.6公分可容纸卷外径20.3公分	
碳带规格	宽度:2.54-11.2公分 最大外径:7.6公分 最大长度:360公尺(蜡质) 内径宽度:2.54公分 适用种类:蜡基、混合基、树脂基(内卷式和外卷式碳带可自动侦测)	
尺寸	宽25公分×高26.3公分×深41.8公分	
重量	13公斤	
电源供应	内建切换式电源适配器100-240V, 50-60Hz	
环境条件	操作环境:40°F-104°F (4°C-40°C), 10%-90%相对湿度 储存环境:-40°F-122°F(-20°C-50°C)	
选购配件	全切闸刀、半切闸刀、剥纸器、璇刀 Wifi(IEEE 802.11 b/g/n)、GPIO、并口 (Parallel)、蜂鸣器(Buzzer)	
RTC电池(时钟卡)	Type CR2032, +3V, 225mAh	
安规认证	CCC, RoHS	

*以上规格仅供参考, 如有变更将不另行通知, 详细规格, 请参阅产品手册。

