

ARGOX 立象 DX-4000 条码打印机



技术参数	DX-4100	DX-4200	DX-4300
列印方式	热转印/热敏		
分辨率	203dpi (8 点/mm)		300dpi (12 点/mm)
最快打印速度	6ips	8ips	6ips
最大打印长度	最大 2540mm (100 英寸), 最小 5mm		最大 1270mm (50 英寸), 最小 5mm
最大列印宽度	4.25" (108 mm)		4.16" (106 mm)
内存	32 MB SDRAM (3.6MB 使用者可使用) 16 MB Flash ROM (8.4MB 使用者可使用) USB 储存可扩充到 32GB (FAT32 格式)		
CUP 类型	32 位 RISC 微处理器		
感测器	反射式纸张感测器 x 1 (可移动) / 穿透式纸张感测器 x 1 (可移动) 打印头抬起感测器/碳带用尽感测器		
操作接口	LED 指示灯 x3 按键 x3	LED 指示灯 x3, 按键 x3, RTC 背光式 LCD 显示器	
通信接口	标准: 网口, 双 USB 主机口, USB 打印端口, 串口 选配: WIFI (IEEE 802.11 b/g/n), GPIO, 并口, 蜂鸣器		
打印机语言	PPLA+PPLB+PPLZ		
字体	国际标准字体, 可下载 soft fonts		
一维条码	UPC-A, UPC-E, JAN/EAN, CODE39, CODE93, CODE128, GS1-128 (UCC/EAN128), CODABAR (NW-7), ITF, Industrial 2of5, 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
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)
图形	PPLA: PCX, BMP, IMG, HEX, GDI
	PPLB: PCX, BMP, Binary raster, GDI
	PPLZ: GRF, Hex, GDI
应用软件	Windows 驱动程序 (Win 7/Win 8/Win 10/Vista/XP) 标签制作软件 - BarTender
软件工具	Printer Tool
纸张种类	纸卷式、折叠纸 (模切、连续、间隙、黑标、孔、缺口 等)
纸张载体	最大宽度: 4.4" (114mm) 最小宽度: 1" (25.4 mm) 厚度: 0.0025" ~0.01" (0.0635mm~0.254mm) 最大外径: 8" (203mm) 轴心尺寸: 内径 1.5" 及 3" (38mm-76mm)
碳带	蜡基, 混合基, 树脂
	碳带宽度: 1" ~4.4" (25.4 mm~114 mm)
	碳带直径: 3.2" (81.3mm)
	最大长度: 蜡基 450M
	轴心尺寸: 轴心内径 1" (25.4mm), 最大外径 3.2" (81.3mm)
尺寸	W 250mm x H 263mm x D 418 mm
重量	11 kg
电源	切换式电源供应器 100~240V, 50~60Hz
操作温度	操作: 4° C~38° C 10% ~ 90%无霜 储存: -20° C~50° C
存储温度	-20° C~50° C

可选配件	旋刀, 闸刀, 剥纸器, 外置纸架
安装标准	CE, CB, cULus, FCC, ICES, CCC, Energy Star

沈阳创新开元物联科技有限公司