

性能铸就品牌

灵活性、耐用性、可靠性

强烈推荐 T2-C，无与伦比的 24/7 全天候桌面式标签印刷机

节墨

大容量 2 升墨盒，经济耐用。

始终如一的打印质量

伺服驱动的动态卷纸张紧控制系统用于完美的图像定位和“满版”打印。优异的中期维护程序和墨雾过滤系统能有效延长打印周期，简化操作。

在线印刷

选配的卷标输出配件，使流水作业集成到第三方设备，如：加工或包装设备。内置输入 / 输出 (I/O) 控件用于启动、停止或暂停与后道进程同步的打印机。

TrojanControl 软件

全面的本地化控制加上内置的成本计算器，便于作业定价和分析。



软包装

食品安全级低迁移墨水用于各种阻隔性软包装材料。



在线分切机

提升的产量，内置分切机功能允许用户在打印过程中，裁切多排标签到单个成品卷。从单个输入卷标生产输出多达 8 个单独的印刷成品卷。

远程诊断

内置功能允许“技术支持”的专业人员远程访问打印机进行联机远程诊断，以最大限度减少停机时间，并继续生产。

预模切标签

TrojanControl 精准度使其在预模切标签上打印时，不费吹灰之力实现图像的完美套印。

用户友好界面

直观的界面和内置的作业库使操作轻松简便。统计数据显示打印作业的完整历史记录以及作业成本信息。



T2-C 产品规格


操作

墨水类型	 高性能水基型染料墨水 CMYK 四色独立墨盒，每盒 2 升
打印分辨率	1600 x 1600 dpi 或 1600 x 800 dpi
打印速度	6 ips (152 mm/sec) 或 12 ips (300 mm/sec)
打印区域	宽度: 8.8" (223 mm) 无拼接长度: 0.6"– 30" (15 mm – 762 mm) 拼接长度: 无限
介质传感器	可调节的光学跟踪边缘传感器 支持间隙、反射标记和连续介质
连接	以太网 10/100/1000
驱动程序	Microsoft® Windows 10, 8, 7, Windows Server® 2012, 2008, 64/32-bit 驱动程序
软件	TrojanControl Software, Microsoft Windows® 10, 8, 7; Windows Server® 2012, 2008, 64/32-bit 驱动程序
RIP 软件	Trojan RIP 或 Wasatch SoftRIP 软件 (可供选用)
切纸台	默认情况下, 装有 (3) 个切纸刀片, 最多可装 (7) 个切纸刀片。

环境与物理参数

运行	温度: 68° F – 86° F (20° C – 30° C) 相对湿度: 22 - 80% (不结露)
存放	相对湿度高达 85% 的情况下, 温度: 41° F – 122° F (5° C – 50° C); 温度在 149° F (65° C) 时, 不结露
电源要求	100-240V AC 50-60 Hz, 2.5A
外形尺寸	附带 2 升外接墨盒: 长 23.8" x 宽 22.8" x 高 31.3" (606 mm x 580 mm x 795 mm)
触摸屏	7" (177.8 mm) 触摸屏
重量	132.3 lbs. (60 kg) 不带耗材

耗材

墨水类型	 Natura™ 墨水, 高耐用性、超强的防水和抗褪色、良好的抗紫外线性能、食品安全级墨水。
标签宽度	1.9" – 9.8" (50 mm – 250 mm)
长度 (模切)	0.6" – 60" (15 mm – 762 mm)
厚度	4 pt/mil – 12 pt/mil
卷材尺寸	卷芯: 3" (76 mm) 最大外径: 11.8" (299.7 mm)
介质类型	喷墨涂层标签吊牌, 哑光、珠光或光面的标签纸、PP、PE、PET 标签

维护

维护墨盒	维护托盘附带可更换模块 (刮墨辊/打印头盖)
墨雾过滤系统	可更换的过滤器

保修

制造商对打印机零部件和人工服务提供为期一年的保修期 (保修范围不包括易损零部件和打印耗材)



The Labels You Want When You Need Them.®
(印你所想, 急你所需®)

今天就请联系我们!

www.quicklabel.cn | +86 21-5868-1533 | tgu@astronovainc.com

©2020 TrojanLabel, AstroNova 分部, 与 AstroNova, Inc. 保留所有权利。所有产品规格随时更新, 如有更改, 恕不另行通知。
请咨询您的销售代表以获取最新信息。T2-C_BROCHURE_021920

 TrojanLabel®

T2-C



TrojanLabel® T2-C 是一款独一无二的桌面式标签印刷机,

集成了传统大型印刷机的各项性能, 机身紧凑, 占地面积小, 以适用于任何生产规模的印刷部门。T2-C 专为持续的、高产量的、24/7 印刷而设计。精确的图像定位、张紧控制系统、卓越的打印分辨率、内置分切机以及较低的总拥有成本, 正是 T2-C 独具优势的关键特性。

易用性、精确性和高品质的完美结合, 使 T2-C 成为理想的标签打印解决方案, 旨在为印刷商和终端用户提供安心无忧的印刷生产。

 AstroNova®