



ComColorExpress FS2100C

Fiery FS500 Pro

获取品质卓越、生产率高且经济实惠的喷墨打印机

释放 RISO ComColor GL 系列和 VALEZUS T1200 打印机的全部潜能。将其与 ComColorExpress FS2100C 的 Fiery® 的强大功能进行整合即可实现。此数字前端可提供全部的自动化、生产率和控制功能，以实现经济实惠、品质卓越且速度拔群的彩色喷墨打印生产。

始终以最大生产力开展工作

- 利用具有创意的 FS500 软件，以更少的时间处理并打印更多页面。特有管理、自动化工具和强大处理能力的组合，让您充分利用打印机。
- 始终以全速生产复杂的个性化产品，如直接邮件、时事通讯、报表等，并支持所有主流可变数据格式，并利用免费的 Fiery FreeFrom Create 应用程序轻松生成 VDP 作业。

自动化您的工作流程以获得最优的效率

- 使用服务器预设快速无误地执行作业提交过程。或添加可选的 Fiery Automation Package 以减少人工操作，进一步提高工作流程的效率。
- 利用 Fiery JobExpert™ 分析传入的 PDF 文件并动态选择最佳打印设定，可以优化处理时间并保持最佳打印质量。

通过数据分析做出明智决策

- 收集、可视化、组织并对比性能参数，以找到在利用 EFI IQ™ 改善生产率的机会。这项基于云的应用集可让您随时随地检查自己打印店的情况并掌控自己的业务，即便您不在现场亦可实现。



规格

Fiery Driven™引擎

- RISO ComColor GL9730/9730R/7430/7430R
- VALEZUS T1200

硬件和平台

- Intel® i3-8100, 4 核处理器
- 8 GB RAM
- 500GB SATA
- 操作系统和 Fiery 软件专用 256GB SSD 启动驱动器
- Fiery Installer Builder
- USB 3.0 端口: 3 个前端口, 2 个后端口
- USB 2.0 端口: 4 个后端口
- Microsoft® Windows® 10 IoT Enterprise 2019 LTSC
- Fiery FS500 Pro 系统软件

Fiery 颜色和成像技术

- Fiery ColorWise® 颜色管理技术
- Fiery Edge™ 色彩配置文件
- Fiery Calibrator
- Fiery Spot-On™
- 已启用 PANTONE® 颜色
- Fiery Image Enhance Visual Editor
- 自动陷印
- 图像平滑处理

支持 Adobe Interpreter

- Adobe PDF Print Engine 5.5
- CPSI 版本 3020

设备管理和分析

- EFI IQ™: Dashboard、Insight、Notify、Go
- EFI ColorGuard (可选)
- EFI Manage (选选项)

性能

- SmartRIP
- 同时进行扫描、光栅图像处理与打印 (Scan-RIP-print)
- 同时进行多工缓冲处理、光栅图像处理与打印
- 精确的顺序打印

生产力和工作流程

- Fiery Command WorkStation®
- Fiery JobExpert
- 适用于 Windows 和 Mac® 用户的 Fiery 驱动程序
- Fiery Essential Driver
- Fiery WebTools™
- 小册子制作
- 便笺簿打印
- Fiery Hot Folders/虚拟打印机
- Fiery JobFlow Base
- 直接移动打印
- Fiery Go (Android™ 和 iOS)
- 估计打印时间
- Fiery Preflight
- GUI 启用

支持的文件格式

- Adobe® PostScript® 1、2、3 级
- Adobe PDF
- PDF/X-1a、3 和 4
- Encapsulated PostScript (EPS)
- Microsoft Office 文档
- 格式: doc、docx、xls、xlsx、ppt、pptx、pub (通过 Hot Folders)
- JPEG、TIFF

支持 JDF/JMF

- JDF v1.8 IDP-ICS 认证
- EFI MIS 和网络印刷集成就绪
- 印前工作流程集成 (Agfa® Apogee、Kodak® PRINERGY、Heidelberg® Prinect)

可变数据打印

- Fiery FreeForm™ Create
- 支持的文件格式包括 Fiery FreeForm Plus、PPML v3.0、PDF/VT-1 和 2, 兼容 Creo VPS
- 支持记录和设置级别输出处理
- 优化的 PostScript® 和 PDF
- VDP 记录范围打印
- 定义记录长度
- VDP 光栅预览
- VDP Resource Manager

可选 Fiery 软件及硬件

- Fiery Graphic Arts Pro Package
- 包括 Fiery Spot Pro、Fiery ImageViewer、Fiery Preflight Pro、Fiery Postflight 和控制栏
- Fiery Color Profiler Suite²
- EFI ES-3000 分光光度计
- Fiery Impose¹
- Fiery Compose¹
- Fiery JobMaster™¹
- Fiery JobFlow™
- Fiery 磁盘驱动安全套件
- Adobe® Acrobat® Pro 2020 Kit
- Fiery NX One Station

安全性

- 安全擦除、安全特性档、安全审计日志
- FIPS 140-2 兼容用户数据加密
- 端口阻止、IP 过滤、802.1x 认证、IPsec 加密、支持 TLS 1.3 的 HTTPs
- 增强证书管理。重新自动创建 Fiery 自签名证书
- 安全打印、PostScript 安全功能、USB 安全功能
- 有数字签名的软件更新

网络/连接

- TCP/IP、AppleTalk、Bonjour 支持、SNMP、端口 9100、IPP、FTP、SMB、WSD、指向和打印、通过电子邮件打印 (PS/PDF)、IPv6 支持

EMC

- FCC (美国)
- IECs-3(A) (加拿大)
- RCM (澳大利亚和新西兰)
- CE 认证 (欧盟)
- KCC (韩国)
- BSMI (台湾)
- CCC 认证 (中国)

安全性

- cETLus (加拿大及美国)
- EPLeu (欧盟)
- CE 认证 (欧盟)
- CB 体系
- Nemco (斯堪的纳维亚国家/地区)
- CCC 认证 (中国)

电源和能耗

- 自动切换: 100–240 VAC
- 50/60 Hz, 100 VAC 时为 6 安培; 240 VAC 时为 3 安培
- 最大/平常用电: 350 W/125 W

尺寸

- 9.75 英寸 (宽) x 15.10 英寸 (高) x 8.0 英寸 (长)
- 248 毫米 (D) x 384 毫米 (H) x 20 毫米 (W)
- 约 5.89 千克
- 含包装重量: 约 9.07 千克

1 提供 30 天免费试用

2 在演示模式下免费试用

我们深知, 您需要突破性技术来引领您的数字之旅。因此, 我们始终致力于提供可扩展的产品、解决方案、服务和支 持, 以及世界一流的合作伙伴关系, 帮助您推动业务增长。我们针对各类品牌标识、包装、纺织品、瓷砖、建筑材料、商业印刷和个性化文档的制作开发突破性技术, 并提供种类丰富的打印机、墨水、数字前端和工作流程软件。我们坚定不移地专注于为您的每个作业增加利润、降低成本、提高产能、优化效率, 年复一年。我们执着于助您取得成功。我们深信, 我们卓越的员工、一流的技术和丰富的行业经验, 定能助您达到业务目标。欲了解更多信息, 请访问 www.efi.com 或拨打 +86 21 3357 6200 (仅限中国)。



Nothing herein should be construed as a warranty in addition to the express warranty statement provided with EFI products and services.

ColorGuard, ColorRight, Command WorkStation, ColorWise, EFI, the EFI logo, Electronics For Imaging, EFI Fiery, Fiery, the Fiery logo, Fiery Compose, Fiery Driven, the Fiery Driven logo, Fiery Edge, Fiery Essential, Fiery HyperRIP, Fiery Impose, Fiery Impress, Fiery ImageViewer, Fiery Intensify, Fiery JobExpert, Fiery JobFlow, Fiery JobMaster, Fiery Prep-it, Fiery Prints, the Fiery Prints logo, Fiery TrueBrand, FreeForm, MicroPress, IQ, PrintMe, RIPChips, RIP-While-Print, Spot-On, Spot Pro, and WebTools are trademarks or registered trademarks of Electronics For Imaging, Inc. and/or its wholly owned subsidiaries in the U.S. and/or certain other countries. All other terms and product names may be trademarks or registered trademarks of their respective owners and are hereby acknowledged.