



令人惊艳的输出品质， 超越预期

适用于 Ricoh Pro C7100 系列产品的 Fiery® E-43A 服务器可快速、高效地生产有感染力的印刷品，实现更高的利润。



达到最高生产效率

- 使用工作流程自动化工具最小化重复劳动和操作。

创新的打印效果给人留下了深刻的印象

- 提供与 Fiery ColorWise® 技术和 Fiery Spot-On 匹配的一致输出品质和精确的色彩。
- 使用白色或透明碳粉中的可选专用颜色突出重要元素。
- 使用标准动态高精度文本和图形功能打印复杂的文本细节和超细线条。

可轻松设置复杂的作业

- 使用可选高级排版调整工具可轻松执行复杂的文档准备工作。
- 使用支持的行业领先可变数据印刷格式和内置 EFI Fiery FreeForm，提供增值的个性化服务。

相互整合，以实现顺利运行

- 相互整合在一起的 EFI 信息管理系统、常用的印前工作流程和网络印刷解决方案实现业务范围内的工作流程自动化。

Fiery E-43A 规格

Fiery Driven 引擎

- Ricoh Pro C7100/C7110/C7100S/C7110S/C7100X/C7110X/C7100SX/C7110SX

硬件和平台

- Intel® Core i5-4570S 处理器, 6M 高速缓存, 高达 3.60 GHz
- 4 GB RAM
- 1 TB SATA
- Windows® 7 Professional for Embedded Systems x64
- Fiery FS150 Pro

支持的文件格式

- Adobe® Postscript® 级别 1, 2, 3
- Adobe PDF
- PDF/X-1a, 3 and 4
- Encapsulated PostScript (EPS)
- Microsoft® Office 文档格式: doc, xls, ppt, pub (通过 Hot Folders)

Fiery 颜色和成像技术

- Fiery® ColorWise® 色彩管理技术 management technology
- Fiery Calibrator
- Fiery Spot-On
- PANTONE® 库
- Fiery Image Enhance Visual Editor
- 自动陷印
- 动态高精度文本和图形
- 图像平滑处理
- 专用的第五色的支持

生产率和工作流程

- Fiery Command WorkStation 5
- 适用于 Windows 和 Mac 用户的 Fiery 驱动程序
- Fiery WebTools
- 小册子制定
- 便笺簿打印
- Fiery Hot Folders /虚拟打印机
- 直接移动打印
- PrintMe 云打印
- 已启用 GUI (FACI)

性能

- SmartRIP
- 同时 Spool-RIP-print

可变数据印刷 (VDP)

- 支持的文件格式包括:
 - Fiery FreeForm v1 加强版和 v2.1, PPML 3.0, PDF/VT 1 和 2, Creo VPS 兼容
- 记录和支持设置印后处理
- VDP 记录范围的打印
- 定义记录的长度
- VDP 光栅预览
- VDP 资源管理

JDF/JDM 支持

- JDF v1.3 集成数字打印 (IDP) ICS 认证
- EFI 信息管理系统和网络印刷解决方案集成准备就绪
- 印前工作流程整合 (Agfa: Apogee, Kodak Prinergy, Heidelberg Prinect)

Adobe Interpreter 支持

- CPSI 版本 3020
- Adobe® PDF Print Engine 3.0

可选 Fiery 软件和硬件

- Fiery Color Profiler Suite
- EFI ES-2000 分光光度计
- Fiery Impose
- Fiery Compose
- Fiery JobMaster
- Fiery JobFlow
- Fiery Graphic Arts Package (高级版)
 - 预检
 - 控制栏
 - 光栅后检查
 - 其他功能: 纸色模拟、半色调模拟、二色打印映射、可配置的自动陷印、适用于热文件夹的 Graphic Arts 过滤器、进度
- Fiery 一体化的工作站: Fiery 支架、19 英寸显示屏、键盘、鼠标
- 可移动硬盘驱动器

安全性

- 安全擦除
- 网络保护包括:
 - 802.1x 支持、IP 过滤、端口阻止 (过滤)、SSL 支持 (IPP/LDAP/HTTP/POP/SMTP)、证书管理、自签名证书
- LDAP 支持
- 安全打印

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 (加拿大和美国)
- C-TICK (澳大利亚和新西兰)
- CE 标记 (欧盟)
- VCCI (日本)
- NEMKO (斯堪的纳维亚国家和欧盟)
- KCC (韩国)
- BSMI (中国台湾)
- CCC (中国)

安全认证

- TÜV/CU 标记 (加拿大和美国)
- TÜV/GS 标记 (欧盟)
- CE 标记 (欧盟)
- CB Scheme
- NEMKO (斯堪的纳维亚国家和欧盟)
- CCC (中国)

电源和功耗

- 自动切换: 100–240 VAC
- 50/60 Hz, 100 VAC 时 8 A,
- 240 VAC, 3 A
- 最大/典型功耗: 350 W/125 W

尺寸

- 488 毫米 (高) x 212 毫米 (宽) x 482 毫米 (深)
- 19.2 英寸 (高) x 8.4 英寸 (宽) x 14 英寸 (深)

EFI 助力成功。

从 Fiery 到超宽幅喷墨打印, 从每个低成本的标签到高度自动化的业务流程, EFI 提供助力于您公司取得成功的所有要素。欲了解更多信息, 请浏览 www.efi.com 或拨打 86 21 6319 0058。



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

The APPS logo, AutoCal, Auto-Count, Balance, Best, the Best logo, BESTColor, BioVu, BioWare, ColorPASS, Colorproof, ColorWise, Command WorkStation, CopyNet, Cretachrom, Cretaprint, the Cretaprint logo, Cretaprinter, Cretaroller, DockNet, Digital StoreFront, DocBuilder, DocBuilder Pro, DocStream, DSFdesign Studio, Dynamic Wedge, EDOX, EFI, the EFI logo, Electronics For Imaging, Entrac, EPCount, EPPPhoto, EPRegister, EPStatus, Estimate, ExpressPay, Fabrivu, Fast-4, Fiery, the Fiery logo, Fiery Driven, the Fiery Driven logo, Fiery JobFlow, Fiery JobMaster, Fiery Link, Fiery Prints, the Fiery Prints logo, Fiery Spark, FreeForm, Hagen, Inkintensity, Inkware, Jetrion, the Jetrion logo, LapNet, Logic, MiniNet, Monarch, MicroPress, OneFlow, Pace, PhotoXposure, Printcafe, PressVu, PrinterSite, PrintFlow, PrintMe, the PrintMe logo, PrintSmith, PrintSmith Site, Printstream, Print to Win, Prograph, PSI, PSI Flexo, Radius, Rastek, the Rastek logo, Remoteproof, RIPChips, RIP-While-Print, Screenproof, SendMe, Sincrolor, Splash, Spot-On, TrackNet, UltraPress, UltraTex, UltraVu, UV Series 50, VisualCal, VUTEK, the VUTEK logo, and WebTools are 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.