



通过速度和效率提升产能

通过 Fiery® Color Controller E-45 驱动 Ricoh Pro C9200/C9210，在复杂程度各异的作业中交付一致的输出质量。



以最少的人工操作打印更多作业

- 利用工作流程自动化工具，最大限度地减少重复任务和人工操作。

生产可靠的图像质量

- 使用 Fiery 色彩技术、Fiery Spot-On™ 和选配的 Fiery Color Profiler Suite，确保每次都能实现精确的色彩重现。

自信地承担挑战性作业

- 通过标配的 Fiery Impose 和选配的 Fiery Compose 或 Fiery JobMaster 等直观的拼版调整工具，轻松地设置复杂的文件。
- 免费 Fiery JobFlow™ Base 软件依托浏览器，其自动化优势可以提升效率。

减少操作员干预

- 通过集成 EFI® 管理信息系统、常用的印前工作流程（如 Heidelberg Prinect）以及网络印刷系统，实现企业范围的工作流程自动化。

Fiery Color Controller E-45 规格

Fiery Driven™ 引擎

- Ricoh Pro C9200/C9210

硬件和平台

- Intel® Core™ i5-6500 处理器, Turbo 模式下可达 3.2 GHz 至 3.6 GHz
- 8 GB 内存
- 1 TB SATA
- Windows 10 IoT Enterprise 2016 LTSB
- Fiery FS300 Pro 软件

文件格式支持

- Adobe® PostScript® 1、2、3 级
- PDF/X 输出方法
- Encapsulated PostScript (EPS)
- Microsoft® Office 文档格式: doc、xls、ppt、pub (通过 Hot Folders)

Fiery 色彩和成像技术

- 使用自动化在线传感器进行在线校准
- Fiery® ColorWise® 色彩管理技术
- Fiery Calibrator
- Fiery Spot-On™
- PANTONE® 已认可
- Fiery Image Enhance Visual Editor
- 自动陷印
- 图像平滑处理

生产力和工作流程

- Fiery Command WorkStation 6
- Fiery QuickTouch™ 软件
- Fiery Console
- Fiery Impose
- Fiery JobFlow Base
- Windows 和 Mac 版 Fiery 驱动程序
- Fiery WebTools™
- Fiery 服务器预设
- 小册子制作
- Fiery Hot Folders/虚拟打印机

性能

- SmartRIP
- 同时进行多工缓冲处理、光栅图像处理与打印

可变数据印刷 (VDP)

- 支持的文件格式包括 Fiery FreeForm v1 增强型和 v2.1、PPML 3.0、PDF/VT 1 和 2、Creo VPS 兼容型
- 支持记录和设置级别印后处理、VDP 记录范围打印、定义记录长度、VDP 光栅预览、VDP Resource Manager

支持 JDF/JMF

- JDF v1.5 集成数字打印 (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 Prepress、Kodak® Prinergy® Workflow、Heidelberg® Prinect®)

支持 Adobe Interpreter

- CPSI 版本 3020
- Adobe® PDF Print Engine (APPE) 版本 4*

可选 Fiery 软件和硬件

- Fiery NX Station GL
- Fiery NX Station LS
- Fiery Compose
- Fiery Impose-Compose
- Fiery JobMaster**
- Fiery JobMaster-Impose
- Fiery JobFlow**
- Fiery Graphic Arts Package, Premium Edition**
- Fiery Color Profiler Suite***
- EFI ES-2000 分光光度计
- EFI ES-6000 分光光度计
- Fiery Navigator****
- Fiery Central
- 可移动硬盘

网络/连接/安全性

- TCP/IP、AppleTalk、Bonjour 支持、SNMP、端口 9100、IPP、FTP、SMB、WSD、指向和打印、IPv6 支持
- 安全清除、安全打印、备份和还原、通过 WebTools 进行 Fiery 系统还原、IPsec 和加密
- 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

EMI/EMC

- FCC-北美洲; ICES-003 加拿大; VCCL 日本; EN55032:2012/AC: 2013 (欧盟); AS/NZS CISPR 32: 2015A; EN61000-3-2: 2014; EN610003-3: 2013; EN55024:2010 (欧盟); CCC (中国); KCC (韩国); EAC (俄罗斯); BSMI (台湾地区)

安全性

- IEC 60950-1:2005 (第 2 版) +Am2:2013, IEC 62368-1:2014 (第 2 版); UL 60950-1:2007 R10.14, UL 62368-1:2014; CAN/CSA C22.2 No. 60950-1:2007+A2:2014, CAN/CSA C22.2 No. 62368-1-14; T-Mark \, EN 60950-1:2006+A2, EN 62368-1: 2014+A11; CCC (中国); EAC (俄罗斯)

电源和能耗

- 自动切换: 100–240 VAC
- 50/60 Hz, 100 VAC 时为 6 Amps; 240 VAC 时为 3 Amps
- 最大功率: 350 W
- 典型功率: 125 W

尺寸

- 服务器: 527.05 x 234.95 x 463.55 毫米 (H x W x D)
- 重量: 16.5 千克

*随着持续推出的增强功能和服务进行更新

**提供 30 天免费试用

***在演示模式下免费试用

****前 3 台 Fiery 服务器的许可证免费

EFI 助力成功。

我们致力于为标牌、包装、纺织品、瓷砖以及个性化文档研发出突破性技术，凭借种类繁多的打印机、墨水、数字化前端以一套全面的业务流程和生产工作流程套件，既简化整体生产流程又可相互无缝连接，提升您的竞争力以及工作效率。更多信息请访问 www.efi.com 或拨打 +86 21 3357 6200。



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, BESTColor, BioVu, BioWare, ColorPASS, Colorproof, ColorWise, Command WorkStation, CopyNet, Cretachrom, Cretaprint, the Cretaprint logo, Cretaprinter, Cretaroller, Digital StoreFront, DocBuilder, DocBuilder Pro, DockNet, DocStream, DSFdesign Studio, Dynamic Wedge, EDOX, EFI, the EFI logo, Electronics For Imaging, Entrac, EPCount, EPPhoto, EPRegister, EPStatus, Estimate, ExpressPay, FabriVU, Fast-4, Fiery, the Fiery logo, Fiery Driven, the Fiery Driven logo, Fiery JobFlow, Fiery JobMaster, Fiery Link, Fiery Navigator, Fiery Prints, the Fiery Prints logo, Fiery Spark, FreeForm, Hagen, Inkintensity, Inkware, LapNet, Logic, Metrix, MicroPress, MiniNet, Monarch, OneFlow, Pace, Pecas, Pecas Vision, PhotoXposure, PressVu, Printcafe, PrinterSite, PrintFlow, PrintMe, the PrintMe logo, PrintSmith, PrintSmith Site, PrintStream, Print to Win, Prograph, PSI, PSI Flexo, Radius, Remoteproof, RIPChips, RIP-While-Print, Screenproof, SendMe, Sincolor, 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.

© 2018 ELECTRONICS FOR IMAGING, INC. ALL RIGHTS RESERVED. | WWW.EFI.COM

TL015.04.18_SC