

提升产能和质量。

imagePRESS Server G100 的 Fiery Productivity Package 选项包含一组对专业打印环境至关重要的功能。



Image Enhance Visual Editor 运用自动增强功能来优化图像质量, 无需返回原始应用程序。

- 高级队列管理控件可在不中断生产的情况下管理打印优先级
- 图像和色彩质量调整工具支持在 Fiery Command WorkStation® 中进行最后的图像编辑
- 强大的软校样和色彩管理工具可最大程度减少错误和浪费
- JDF 技术可自动化和整合业务及打印流程, 从而提高效率和利润

包含的功能

Fiery Productivity Package 中的这组功能因 Fiery 服务器和打印引擎组合而异。请访问 EFI 网站, 了解引擎特定的信息。

功能	说明
适用于 Hot Folders 的 Graphic Arts 过滤器	通过 Hot Folders 自动提交 Graphic Arts 文件格式的作业
预定打印	平衡工作负载和排列打印生产优先级, 最大程度减少生产高峰并消除瓶颈
紧急打印	用户可以直接处理和打印紧急作业, 然后恢复中断的作业, 无需放弃先前打印的部分
打印或处理下一份作业	当前作业完成之后, 操作员可以立即挑选下一份作业进行处理或打印
Fiery Image Enhance Visual Editor	调整单个图像的亮度、对比度、高亮、阴影、色彩平衡和清晰度, 无需在原始应用程序中打开和编辑文件
Fiery ImageViewer	用户可以在打印前目视检查最终处理的作业并进行色彩调整
Postflight 报告	提供色彩编码的作业诊断报告, 以快速、轻松地确定潜在打印问题, 如源色彩混杂和缺少专色
控制栏	通过在每个打印的页面上放置 Ugra/Fogra Media Wedge (行业标准色条) 和作业设置进行色彩质量控制
可配置的自动陷印	控制陷印参数并纠正组合或独立文档中的错误配准
纸质模拟	通过手动调整模拟的纸质承印材料的色调、亮度和饱和度实现准确的输出模拟
Fiery JDF	提供基于 JDF 的内置整合支持, 通过整合打印流程和业务管理系统实现从作业提交到输出的流程自动化, 因此减少了作业信息在系统中传输的触控点和错误

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, 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 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, 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.