



Canon imagePRESS Server B7000 V2
Fiery FS400 PRO

最大程度提高生产力， 同时提供优异的输出质量。

用于 Canon imagePRESS C10010VP/C9010VP 的 Canon imagePRESS 服务器 B7000 V2 具有较高的处理速度、更高的生产力和令人惊叹的颜色质量。

通过更高的生产力，最大程度增加您的投资回报

使用安装了强大的 Fiery® FS400 Pro 软件和 HyperRIP 的 imagePRESS 服务器 B7000，可以完成更多作业，HyperRIP 是一款独特的速度增强技术，与未安装 HyperRIP 的 Fiery 服务器相比，处理单独作业的速度提高了 55%。

快速交付完成的作业

使用 Fiery Command WorkStation® 和 Fiery Impose-Compose，可以提高生产力，减少错误，提高作业管理速度和效率。使用 Fiery JobExpert™，可以缩短设置时间并减少浪费，它是 Fiery Command WorkStation 中的一个内置功能，可自动分析导入的 PDF 文件并动态选择最佳的 Fiery 打印设定。使用具有自动化作业提交工作流程的拼版模板，可以减少接触点。

提供卓越的输出质量

使用安装了 Fiery Edge™ 默认内置 ICC 特性档的 Fiery Driven™ 打印机，可以通过最流畅的颜色混合效果、最大化的阴影细节和卓越的图像清晰度提供令人惊叹的色彩。使用 Fiery Spot-Pro®，可以最大程度减少不正确的品牌色彩造成的返工，它是 Fiery Graphic Arts Pro Package 的一个强大功能，可以让您轻松管理和编辑专色库，确保符合颜色标准，并利用工具与设计无缝合作。



Canon imagePRESS 服务器 B7000 V2 规格

Fiery Driven 引擎

- Canon imagePRESS C10010VP/C9010VP
- 支持所有引擎印后处理设备

硬件和平台

- Intel® Xeon® 5118 处理器, 2.3 GHz, 3.2 GHz 睿频
- 32 GB RAM
- 500 GB + 2 x 2 TB SATA HDD
- 内置 DVD-RW 驱动器
- USB 3.0 端口: 3 个前端口, 2 个后端口; USB 2.0 端口: 2 个后端口
- Microsoft® Windows® 10 IoT Enterprise 2019 LTSC
- Fiery FS400 Pro 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
- 已启用 PANTONE® 颜色
- Fiery Image Enhance Visual Editor
- Fiery Spot Pro
- 自动陷印
- 图像平滑处理
- Fiery Graphic Arts Pro Package*

设备管理和分析

- EFI IQ
- EFI Insight
- EFI Go

生产力和工作流程

- Fiery Command WorkStation®
- Fiery JobExpert
- Windows 和 Mac® 版 Fiery 驱动程序
- Fiery Impose-Compose
- Fiery WebTools™
- 小册子制作
- Fiery Hot Folders/虚拟打印机
- Fiery JobFlow™ Base
- 直接移动打印
- Fiery Go (Android® 和 iOS)
- GUI 启用
- Fiery Finishing Designer
- Unity Display
- 可兼容 uniFLOW

可变数据印刷

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

支持的文件格式

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

性能

- HyperRIP (8 重 RIP)
- SmartRIP
- 同时进行多工缓冲处理、光栅图像处理与打印
- 同时进行扫描、光栅图像处理与打印 (Scan-RIP-print)
- 按序打印

支持 JDF/JMF

- JDF v1.6 IDP-ICS 认证
- EFI MIS 和网络印刷集成就绪 (Agfa®:Apogee, Kodak® PRINERGY, Heidelberg® Prinect)

支持 Adobe Interpreter

- CPSI 版本 3020
- Adobe PDF Print Engine® 5 ***

可选 Fiery 软件和硬件

- Fiery JobFlow™
- Fiery Color Profiler Suite **
- Fiery JobMaster™ *
- 可移动硬盘驱动器套件
- Fiery NX Station GL
- Fiery NX Station LS

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
- 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

EMI/EMC

- FCC 和 ICES (美国和加拿大)
- CE 认证 (欧盟)
- VCCI (日本)
- RCM (澳大利亚和新西兰)

安全性

- CB 体系
- CE 认证 (欧盟)
- TÜV/C-US 认证 (美国和加拿大)
- TÜV/T-Mark 认证 (欧盟)

电源和能耗

- 自动切换: 100–240 VAC
- 50/60 Hz, 8 Amps @100 VAC
- 4 Amps @240 VAC
- 最大/常规功率: 600 W/200 W

尺寸

- 服务器:
 - 20.75 英寸 x 9.25 英寸 x 22.5 英寸 (高 x 宽 x 深)
- 服务器重量: 21.77 公斤 (48 磅)

* 提供 30 天免费试用

** 在演示模式下免费试用

*** 随着持续推出的增强功能和服务进行更新

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.

AutoCal, Auto-Count, Best Eye, ColorGuard, ColorPASS, ColorRight, ColorWise, Command WorkStation, Cretachrom, Cretaprint, the Cretaprint logo, Cretaprinter, Cretaroller, Digital StoreFront, DocBuilder, Dynamic Wedge, EDOX, EFI, the EFI logo, Electronics For Imaging, EPCount, EPPhoto, EPRegister, EPStatus, Estimate, FabriVu, Fast-4, FASTRIP, FASTDRIVE, Fiery, the Fiery logo, Fiery Compose, Fiery Driven, the Fiery Driven logo, Fiery DesignPro, Fiery Edge, Fiery Impose, Fiery ImageViewer, Fiery Intensify, Fiery JobExpert, Fiery JobFlow, Fiery JobMaster, Fiery Navigator, Fiery Prints, the Fiery Prints logo, FreeForm, GameSys, Hagen, InkIntensity, Inkware, IQ, iQuote, LapNet, Lector, Logic, MarketDirect StoreFront, MarketDirect VDP, MarketDirect Cross Media, Metrics, Metrix, MicroPress, Monarch, Monarch Planner, OneFlow, Optima, Optitex, Organizing Print, Pace, Pecas, Pecas Vision, PC-Topp, PressVu, PrinterSite, PrintFlow, PrintMe, the PrintMe logo, PrintSmith, PrintSmith Site, PrintSmith Vision, PrintStream, Profile, Process Shipper, Prograph, PSI, PSI Flexo, Radius, RIPChips, RIP-While-Print, Spot-On, Spot Pro, Synchro 7, Technique, UltraPress, UltraTex, UltraVu, UV Series 50, VisualCal, VUTEk, the VUTEk logo, 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.

© 2020 Electronics For Imaging, Inc. All rights reserved. | WWW.EFI.COM

Fi.18.08.20_SC