



Fiery® IC-317 versión 2

FS500 Pro

Aproveche al máximo la producción y consiga una calidad de impresión superior

Produzca trabajos complejos de mayor valor con una calidad de imagen impresionante en menos tiempo gracias a Fiery® IC-317 en las impresoras Konica Minolta AccurioPress C4080 y C4070.

Trabaje de forma eficiente y eficaz

- Gestione grandes cargas de trabajo fácilmente y termine los trabajos más rápido y de forma más eficiente conectando todos los servidores Fiery a Fiery Command WorkStation® para centralizar la gestión de trabajos.
- Aumente su producción reduciendo el tiempo de configuración y los desperdicios gracias a Fiery JobExpert™. Esta tecnología revolucionaria analiza los archivos PDF entrantes y selecciona de forma dinámica la configuración de impresión más adecuada.
- Garantice una salida consistente y predecible en un flujo de trabajo punto a punto de Adobe® con la tecnología de reproducción de Adobe PDF Print Engine.

Impresione a sus clientes gracias a su calidad sin precedentes

- Ofrezca colores espectaculares con las mezclas más precisas, detalles de sombras únicos y una definición de imagen sin precedentes con las impresoras Fiery Driven™ con Fiery Edge™, la tecnología de creación de perfiles de color de última generación de EFI™.
- Consiga colores uniformes y precisos gracias a las herramientas de equivalencia de color, corrección de imágenes y pruebas incluidas en el Fiery Graphic Arts Pro Package opcional.
- Reproduzca a la perfección los colores de las marcas de sus clientes con Fiery Spot-On®, una herramienta que permite gestionar y editar bibliotecas de colores planos y garantizar que cumplen con los estándares de color.



Especificaciones de IC-317 versión 2

Impresoras Fiery Driven

- Konica Minolta AccurioPress C4080/C4070
- Admite todos los dispositivos de acabado de las impresoras

Hardware y plataforma

- Procesador Intel® Core™ i5-8700
- 8 GB de RAM
- Disco duro de 1 TB
- Unidad de arranque SSD para software Fiery y SO
- Fiery Installer Builder
- Puertos USB 3.0: 3 frontales, 2 traseros; puertos USB 2.0: 4 traseros
- Microsoft® Windows® 10 IoT Enterprise 2019 LTSC
- Software Fiery FS500 Pro

Tecnología de tratamiento de imágenes y color de Fiery

- Tecnología de gestión del color Fiery ColorWise®
- Perfiles de color Fiery Edge
- Fiery Calibrator
- Fiery Spot-On™
- Compatible con colores PANTONE®
- Fiery Image Enhance Visual Editor
- Reventado automático
- Suavizado de imagen

Rendimiento

- SmartRIP
- Spool-RIP-Print Simultaneously
- Scan-RIP-Print Simultaneously
- Impresiones en orden estricto

Compatibilidad con Adobe Interpreter

- CPSI versión 3020
- Adobe PDF Print Engine® 5,5³

Productividad y flujo de trabajo

- Fiery Command WorkStation®
- Fiery JobExpert
- Controladores Fiery para Windows y Mac®
- Fiery WebTools™
- Creador de cuadernillos
- Fiery Hot Folders/Impresoras virtuales
- Fiery JobFlow™ Base

- Impresión móvil directa
- Fiery Go (Android® e iOS)
- Tiempo de impresión estimado
- Habilitación para interfaz gráfica de usuario
- Fiery Finishing Designer
- Tiempo de impresión estimado
- Fiery Preflight

Impresión de datos variables

- Fiery FreeForm™ Create
- Formatos de archivo compatibles: Fiery FreeForm Plus, PPML 3.0, PDF/VT 1 y 2, Creo VPS compatible
- Admite el acabado a nivel de registro y conjunto
- Impresión de rangos de registros de VDP
- PostScript® y PDF optimizados
- Definición de longitud de registro
- Vista previa de datos de trama de VDP
- VDP Resource Manager

Formatos de archivo compatibles

- Adobe® PostScript® niveles 1, 2, 3; Adobe PDF; PDF/X-1a, 3 y 4; EPS; TIFF, JPEG (a través de Hot Folders)
- Formatos de documentos de Microsoft Office: doc, docx, xls, xlsx, ppt, pptx y pub (a través de Hot Folders)

Integración

- JDF 1.8 con certificación IDP-ICS
- Integración de sistemas MIS y web-to-print de EFI
- Integración de aplicaciones de preimpresión (Agfa®: Apogee, Kodak® PRINERGY y Heidelberg® Prinect)

Gestión y análisis de dispositivos

- EFI IQ™: Dashboard, Insight, Notify, Go
 - EFI ColorGuard™⁴ (suscripción de 3 años)
 - EFI Manage (opcional)

Hardware y software Fiery opcionales

- Fiery Graphic Arts Pro Package⁴
 - Incluye Fiery Spot Pro, Fiery ImageViewer, Fiery Preflight Pro, Fiery Postflight y barra de control
- Fiery Color Profiler Suite^{2,4}
- Espectrofotómetro EFI ES-3000
- Fiery Impose¹
- Fiery Compose¹
- Fiery JobMaster™¹
- Fiery JobFlow¹
- Kit de seguridad de unidad de disco duro Fiery
- Kit de Adobe® Acrobat® Pro 2020
- Fiery NX Station GL/L5

Seguridad

- Borrado seguro, perfiles de seguridad, registro de auditoría de seguridad
- Encriptación de datos de usuario de conformidad con FIPS 140-2
- Bloqueo de puertos, filtrado de IP, autenticación de 802.1x, encriptación de IPsec, compatibilidad de HTTPs con TLS 1.3
- Gestión mejorada de certificados. Los certificados autofirmados de Fiery vuelven a crearse automáticamente
- Impresión segura, seguridad PostScript, seguridad USB
- Actualizaciones de software con firma digital

Redes/conectividad

- TCP/IP, AppleTalk, compatibilidad con Bonjour, SNMP, puerto 9100, IPP, FTP, SMB, WSD, apuntar e imprimir, impresión por correo electrónico (PS/PDF) y compatibilidad con IPv6

EMI/EMC

- FCC e ICES (EE. UU. y Canadá)
- Marca CE (UE)
- VCCI (Japón)
- RCM (Australia y Nueva Zelanda)
- CCC (China)
- BSMI (Taiwán)
- KC (Corea)
- NEMKO
- Marca CMIM (Marruecos)

Seguridad

- CB Scheme
- Marca TÜV/CU (Canadá y EE. UU.)
- Marca TÜV/T-Mark (UE)
- Marca CE (UE)
- CCC (China)
- NEMKO (Marca N)
- BSMI (Taiwán)

Suministro eléctrico y consumo

- Conmutación automática: 100-240 V CA
- 50/60 Hz, 6 A a 100 V CA, 3 A a 240 V CA
- Consumo eléctrico máximo/típico: 350 W/100 W

Dimensiones

- Servidor: 527,05 mm x 234,95 mm x 463,55 mm (al. x an. x prof.)
- Peso del servidor 16,5 kg

Compatibilidad con Konica Minolta

- Compatibilidad con IQ-501 Intelligent Quality Optimiser (ICCU)
- Compatibilidad con Konica Minolta Myiro-1
- Compatibilidad con Konica Minolta Myiro-9 (a través del software Color Profiler Suite)

¹ Evaluación gratuita durante treinta días
² Evaluación gratuita en modo de demostración
³ Actualizado periódicamente con mejoras y versiones de servicio
⁴ Se integra con el Optimizador de calidad inteligente IQ-501

Desarrollamos tecnologías innovadoras para la fabricación de señalización, embalaje, textiles, baldosas de cerámica y documentos personalizados, con una amplia gama de impresoras, tintas, sistemas frontales digitales y un conjunto completo empresarial y de producción que transforma y agiliza todo el proceso de producción para aumentar así su competitividad y potenciar la productividad. Visite www.efi.com o llame al 900 838078 (España) para más información.



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, EPPPhoto, 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, 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.