



Fiery® IC-317

Fiery FS600 Pro

Redefina la eficiencia y maximice la producción

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/C4070/C84hc/C74hc.

Alcance una eficiencia y efectividad óptimas

- 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 y PostScript entrantes y selecciona de forma dinámica la configuración de impresión más adecuada.
- Utilice el Programador de impresión Fiery para programar de forma visual los trabajos en un periodo de 24 horas para adaptarse mejor a las demandas de producción diarias, la disponibilidad de los equipos y los plazos de entrega a los clientes.

Impresione con resultados superiores y de alta calidad

- 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 Fiery.
- La automatización de la gestión del color de Fiery consiste en una combinación de dos características que trabajan en armonía para conseguir un color increíble sin esfuerzo, incluso para los principiantes, y todo ello dentro de Command WorkStation. La calibración y la creación de perfiles de los soportes se realizan en un solo paso, y la recalibración sin intervención mantiene la uniformidad del color con el IQ-501.
- Consiga colores uniformes y precisos gracias a las herramientas de equivalencia de color, corrección de imágenes y pruebas incluidas en Fiery Graphic Arts Pro Package opcional.





Especificaciones de IC-317 versión 3

Impresoras Fiery Driven™

- Konica Minolta AccurioPress C4080/C4070/C84hc/C74hc
- Admite todos los dispositivos de acabado de las impresoras

Hardware y plataforma

- Procesador Intel® Core™ i5-8500
- 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 2021 LTSC
- Software Fiery F5600 Pro
- Software Fiery QuickTouch

Rendimiento

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

Color e imagen

- Perfiles de color Fiery Edge™
- Tecnología de gestión del color Fiery ColorWise®
- Fiery Spot-On™
- Compatible con colores PANTONE®
- Fiery Calibrator
- Procesamiento de colores planos de Fiery Edge
- Gestión del color en un paso⁹
- Recalibración sin intervención^{5,6}
- Sobreimpresión compuesta
- Fiery Image Enhance Visual Editor

Compatibilidad con Adobe Interpreter

- Adobe PDF Print Engine® 6.0¹
- CPSI versión 3020

Productividad y flujo de trabajo

- Fiery Command WorkStation®
- Fiery JobExpert
- Grupos de trabajos
 - Grupo de impresión
 - Grupo de PDF⁸
- Programador de impresión Fiery
- Tiempo de impresión estimado
- Fiery JobFlow™ Base
- Fiery Preflight
- Fiery Hot Folders/ Impresoras virtuales

- Controladores Fiery para Windows y Mac®
- Fiery VUE
- Fiery WebTools™
- Valores predefinidos del servidor Fiery
- Fiery Go (Android® e iOS)
- Creador de cuadernillos
- Impresión móvil directa
- Impresión de blocs
- Habilitación para interfaz gráfica de usuario
- Fiery Finishing Designer⁷

Impresión de datos variables

- Fiery FreeForm™ Create
- Formatos de archivo compatibles, que incluyen Fiery FreeForm Plus, PPMML 3.0, PDF-VT 1 y 2, Creo VPS
- Registro de VDP y terminación en nivel de configuración, Impresión de rangos de registros de VDP, Definición de longitud de registro, VDP Resource Manager, Vista previa de datos de trama de VDP, Imposición de VDP

Formatos de archivo compatibles

- Adobe® PostScript® nivel 1, 2, 3; Adobe PDF; PDF/X-1a, 3 y 4; PostScript® y PDF optimizados, PCL6/PCL5 mejorados
- EPS; TIFF; JPEG (a través de Hot Folders)
- Formatos de documentos de Microsoft Office: doc, docx, xls,xlsx, ppt, pptx, ppsx, pub (a través de Hot Folders)

Integración

- JDF 1.8 con certificación ICS-IDP
- Fiery API
- Integración disponible con sistemas MIS y Web-to-Print
- Integración del flujo de trabajo de preimpresión (Heidelberg® Prinect, Kodak® PRINERGY, Agfa® Apogee, SCREEN EQUIOS)

Gestión y análisis del dispositivo

- Fiery IQ™: Dashboard, Insight, Notify, Go
 - Fiery ColorGuard™⁶ (suscripción de 3 años)
 - Fiery Manage (opcional)

Seguridad

- Borrado seguro (conforme a NIST 800-88), perfiles de seguridad, registro de auditoría de seguridad
- Encriptación de datos de conformidad con FIPS 140-2
- Conformidad con los Criterios Comunes²
- Posibilidad de utilizar una imagen del sistema operativo Windows reforzada por el cliente para cumplir los requisitos de seguridad
- Bloqueo de puertos, filtrado de IP, autenticación de 802.1x, encriptación de IPsec
- Compatibilidad con TLS 1.3 para comunicaciones cifradas: Fiery WebTools, Fiery JobFlow, IPP e Impresión móvil directa
- Gestión de certificados mejorada
- 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, compatibilidad con Bonjour, SNMP, puerto 9100, IPP 2.0, FTP, SMB, WSD, apuntar e imprimir, impresión por correo electrónico (PS/PDF), compatibilidad con IPv6 y autenticación LDAP
- Inicio de sesión con SSO
- Compatibilidad nativa con la solución Impresión universal de Microsoft
- Conforme a la norma del sector Mopria®

EMC/EMI

- 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)

Alimentación eléctrica

- Conmutación automática: 100 -240 V CA, 7-3,5 amp., 50/60 Hz
- Normal: 100 W, 1 amp. a 100 V. Máximo: 350 W, 7 amp. a 100 V

Dimensiones

- Alto: 527,05 mm, Ancho: 234,95 mm, Fondo: 463,55 mm
- Peso: 16,5 kg

Compatibilidad con Konica Minolta

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

Hardware y software Fiery opcionales

- Suscripción Fiery Graphic Arts Pro Package^{3,6}
 - Incluye Fiery Spot Pro, Fiery ImageViewer, Fiery Preflight Pro, Fiery Postflight y Barra de control Fiery
- Suscripción Fiery Impose³
- Suscripción Fiery Compose³
- Suscripción Fiery JobMaster™³
- Fiery JobFlow³
- Fiery Color Profiler Suite^{4,6}
- Espectrofotómetro ES-3000
- Espectrofotómetro ES-6000
- Kit de seguridad del disco duro de Fiery
- Kit de alta seguridad Fiery 1.0
- Adobe® Acrobat® Pro Kit
- Fiery NX Station GL/LS
- Fiery Manage

¹ Actualizado periódicamente con mejoras y versiones de servicio
² Con la configuración adecuada por parte del cliente final o del proveedor de servicios
³ Prueba gratuita durante treinta días
⁴ Prueba gratuita en modo de demostración
⁵ Requiere espectrofotómetro en línea
⁶ Se integra con el Optimizador de calidad inteligente IQ-501
⁷ Se integra con el equipo de acabado TU-510
⁸ Requiere licencia de suscripción para Fiery Impose, Compose o JobMaster
⁹ Requiere Fiery Color Profiler Suite y un espectrofotómetro



Para obtener más información, visite www.fiery.com

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

ColorGuard, ColorRight, Command WorkStation, ColorWise, Fiery, the Fiery logo, Fiery Compose, Fiery Driven, the Fiery Driven logo, Fiery Edge, Fiery Essential, Fiery HyperRIP, Fiery Impose, Fiery Impress, Fiery ImageViewer, Fiery Intensify, Fiery JobExpert, Fiery JobFlow, Fiery JobMaster, Fiery Prep-it, Fiery Prints, the Fiery Prints logo, Fiery TrueBrand, FreeForm, MicroPress, IQ, PrintMe, RIPChips, RIP-While-Print, Spot-On, Spot Pro, and WebTools are trademarks or registered trademarks of Fiery, LLC 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.