



Fiery® IC-322

Fiery FS600 Pro

Mejore el rendimiento y aumente su producción

Descubra una velocidad de procesamiento inigualable, una calidad de imagen prémium y una productividad mejorada con Fiery® IC-322 para las impresoras Konica Minolta AccurioPress C14010/C14010S/C12010/C12010S.

Aumente la productividad y los beneficios

- Logre una producción sin interrupciones gracias a la tecnología Intelligent HyperRIP™, una solución que mejora la velocidad para optimizar el procesamiento de archivos complejos en menos tiempo.
- Conecte todos los servidores Fiery a Fiery Command WorkStation® para centralizar la gestión de trabajos, gestionar fácilmente las cargas de trabajo de gran volumen y terminar los trabajos en menos tiempo y de manera más eficiente.

Calidad de imagen sin precedentes

- La automatización de la gestión del color de Fiery reúne dos características potentes que actúan conjuntamente para conseguir un color excepcional, incluso para los principiantes. 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-601.
- Consiga unos colores vibrantes y precisos con Fiery Edge™ la tecnología avanzada de creación de perfiles de color para las impresoras Fiery Driven™. Fiery Edge proporciona colores espectaculares con las mezclas de color más delicadas, máximo detalle en las zonas sombreadas y una definición de imagen excepcional desde el primer instante.
- Mantenga una calidad de color uniforme gracias a Fiery ColorGuard™, la solución de verificación basada en la nube que permite medir y realizar un seguimiento del rendimiento. Además, se integra a la perfección con el IQ-601 para lograr un control del color portátil.

Optimice la eficacia gracias a la automatización

- Aumente al máximo el rendimiento de la impresora gracias a la integración con Fiery JobExpert™, que analizará los trabajos de impresión y elegirá de forma dinámica los valores óptimos de impresión.
- Mejore la eficiencia con las ventajas de automatización de Fiery JobFlow™ Base; y ahora puede enviar trabajos sin complicaciones directamente desde Command WorkStation.





Especificaciones de IC-322

Impresoras Fiery Driven™

- Konica Minolta AccurioPress C14010/C12010
- Konica Minolta AccurioPress C14010S/C12010S con tóner blanco¹⁰
- Admite todos los dispositivos de acabado de las impresoras

Hardware y plataforma

- Procesador Intel® Core™ i5-12500 de 3,0 GHz
- 16 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 FS600 Pro
- Software Fiery QuickTouch

Rendimiento

- HyperRIP (2 RIP)
 - HyperRIP inteligente
- SmartRIP
- Scan-RIP-Print Simultaneously
- Spool-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
- Fiery TrueBrand

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
- Catálogo de papel
- Programador de impresión Fiery
- Tiempo de impresión estimado
- Fiery JobFlow™ Base
- Fiery Preflight
- Fiery Hot Folders/Impresoras virtuales
- Controladores Fiery para usuarios de 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, PPML 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; y 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®

Seguridad

- EN IEC 62368-1:2020+A11:2020
- UL 62368-1:2019 (TUV NRTL)
- CAN/CSA C22.2 n.º 62368-1:2019 (TUV NRTL)
- Marca de conformidad de TUV, EN IEC 62368-1:2020+A11

EMI/EMC

- FCC Título 47, Parte 15 Subparte B, Clase A- NA
- ICES-003, Edición 5, agosto de 2012, Clase A-NA
- EN 55032:2015 + A11:2020 (UE) Clase A
- EN61000-3-2: 2019
- EN61000-3-3: 2013+A1:2019
- EN 55035: 2017 + A11:2020
- EN62311: 2008

Marcado de conformidad por países

- Reino Unido (Marcado UK CA)
- Australia y Nueva Zelanda (Marcado RCM)
- EE.UU. (FCC)
- Canadá (ICES-003)
- Europa (Marcado CE)
- China (CCC)
- Corea (KC)
- Taiwán (BSMI)
- Marruecos
- Japón (VCCI)
- Escandinavia (Nemko EMC CoC)

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-601 Intelligent Quality Optimiser (ICCU)
- Compatibilidad con Konica Minolta Myrio-1
- Compatibilidad con Konica Minolta Myrio-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 Impose®
- Suscripción Fiery Compose³
- Suscripción Fiery JobMaster™³
- Fiery JobFlow³
- Kit opcional de 5 colores UK-118
- Fiery Color Profiler Suite^{4,6}
- Espectrofotómetro ES-3000
- Espectrofotómetro ES-6000
- Kit de seguridad del disco duro de Fiery
- Fiery High Security Kit 1.0
- Adobe® Acrobat® Pro Kit
- Fiery Manage
- Fiery NX Station GL/LS

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 Evaluación gratuita de 30 días disponible
⁴ Prueba gratuita en modo de demostración
⁵ Requiere espectrofotómetro en línea
⁶ Se integra con el Optimizador de calidad inteligente IQ-601
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
¹⁰ Requiere el kit opcional de 5 colores UK-118



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, 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 JobPre-It, Fiery Prints, the Fiery Prints logo, Fiery TrueBrand, FreeForm, Fiery IQ, PrintMe, RIPChips, RIP-White-Print, Spot-On, Spot Pro, 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.