

Construyamos un futuro más rentable.



+ Info y contacto

Prensa Xerox® Versant® 280

El generador de beneficios todo en uno, siempre en evolución, probado en la práctica. Reinventado para ofrecer todo lo que necesita en una prensa de producción de nivel medio.



Estamos viviendo en una etapa de reinención. Más rápido, tiradas más cortas. Las tendencias de ayer se han convertido en la realidad de hoy y es hora de satisfacer la demanda de nuestros clientes de disponer de aplicaciones más diversas.

Por eso esta es su oportunidad. Nuestros ingenieros no pueden abandonar nuestra prensa líder en ventas. De repente, nuestra adorada prensa Versant es más versátil que nunca.

EMPEZAR CON LO MEJOR.

Desde su introducción, Versant ha sido la manera más rápida de convertir una posibilidad en beneficios. Pero Versant 280 representa un salto exponencial hacia adelante. Ahora puede disfrutar de más velocidad para proporcionar una mayor producción sin sacrificar la calidad. De hecho, estará incorporando funcionalidades que ni usted ni sus competidores encontrarán en ningún otro lugar.

MAXIMIZA SUS POSIBILIDADES DE MATERIALES DE IMPRESIÓN.

Combine la velocidad y la calidad de las unidades Versant con la capacidad de impresión de materiales de hasta 400 g/m². Cargue sobres e imprima en papeles de dimensiones mínimas de 98 x 146 mm (3.9 x 5.7") y longitudes máximas de 330 x 660 mm (13 x 26"). Etiquetas, separadores y materiales especiales como productos sintéticos, poliéster, pegatinas de ventanas, papel de transferencia y material magnético. Además, disfrutará de todos los estándares de los modelos de los dispositivos Versant:



Controles de alineación, consistencia de tóner y cobertura con la tecnología de automatización Simplified Image Quality Adjustment (SIQA)



Controles de proceso de bucle cerrado que mantienen la consistencia del color



Tóner Xerox® EA con una increíble resolución Ultra HD de 2400 x 2400 ppp y una reproducción a través del procesamiento de imágenes por trama de 10 bits, incluso en tintas especiales y metalizadas



Opciones de acabado en línea, desde simples pliegues y grapas hasta folletos de borde cuadrado con sangrado completo



Capacidades de impresión Walk-Up y escáner

Muy versátil. Una automatización increíble. Color de calidad excepcional.

Es nuestra prensa más premiada: actualmente, ostenta el premio Outstanding Innovation in Production Print de Keypoint Intelligence/BLI gracias a la impresionante opción Adaptive CMYK+ Kit.

HASTA EL LÍMITE.

Sume la nueva opción All Stocks Rated Speed (ASRS) e imprima un 25% más rápido en todos los materiales de impresión admitidos de hasta 400 g/m². Nuestro módulo de reducción de curvatura lo hace posible.

VAYA AÚN MÁS ALLÁ CON NUESTRO LEGENDARIO PERFORMANCE PACKAGE.

Lleve la automatización al extremo con calidad de color automática mediante un clic con herramientas de software y hardware para la administración de la totalidad de la gama de colores. El espectrofotómetro en línea X-Rite® con Color Profiler Suite y Automated Color Quality Suite (ACQS) elimina la variabilidad del color y reduce la necesidad de solucionar laboriosos errores de los operadores y operaciones manuales de mantenimiento del color.



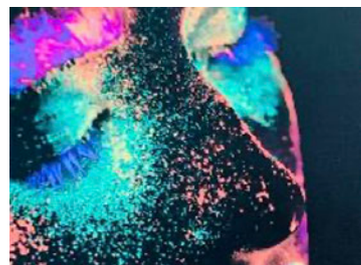
Xerox Adaptive CMYK+ Kits



VAYA MÁS ALLÁ DE CMYK CON 11 COLORES E INFINITAS POSIBILIDADES.

Con el exclusivo kit Xerox® Adaptive CMYK+, Versant® satisface y excede instantáneamente las demandas del mercado actual con la simplicidad de los cambios sobre la marcha. Dorados y plateados brillantes, blancos prístinos, transparentes brillantes y fluorescentes revolucionarios se unen a CMYK para lograr una novedad deslumbrante en el sector.

Cambie su tóner CMYK estándar por nuestro tóner especializado de colores intensos o fluorescentes en minutos, sin purgas, para disfrutar de las mejores impresiones.



Prensa Xerox® Versant® 280

VELOCIDAD DE IMPRESIÓN/ PRODUCCIÓN

- Volumen medio de impresión mensual:
Hasta 80 000
- Ciclo de trabajo: 750 000
- 80 ppm (8.5 x 11"/A4), 52 – 400 g/m²
con ASRS y Performance Package
- 80 ppm (8.5 x 11"/A4), 52 – 220 g/m²
- 60 ppm (8.5 x 11"/A4), 221 – 400 g/m²

CALIDAD DE IMAGEN

- 2400 x 2400 ppp VCSEL ROS para unas sombras
nítidas y detalladas y unas luces brillantes
- Reproducción RIP de 1200 x 1200 x 10 sin
submuestreo para un rendimiento Ultra HD
- Tramas de medios tonos para una resolución
más suave y nítida, y degradados mejorados
 - 150, 175, 200, 300, 600 roseta
 - 150, 200 elipse
 - Trama FM (estocástica)

TECNOLOGÍA

- Opción All Stocks Rated Speed (ASRS) para
disfrutar de velocidades un 25% superiores
para materiales de hasta 400 g/m²
- La opción Performance Package agrega
un espectrofotómetro en línea X-Rite®
para disfrutar de una gestión del color
automatizada con un clic a través de
Automated Color Quality Suite, con un
procesamiento el doble de rápido y que
cuenta con software y hardware adicional
para lograr una mayor productividad
y una velocidad de salida más rápida
- Resolución Ultra HD con cuatro veces más
píxeles que las prensas de la competencia
- Sensores y conmutadores de la alineación
de registro integrada (IRA) para un control
preciso y automatizado del transporte del papel
- Los controles de proceso de bucle cerrado
realizan ajustes de calidad en tiempo real
- El fusor por banda compacto ofrece una mayor
velocidad, imágenes uniformes, y admite
materiales combinados y de alto gramaje
- Simplified Image Quality Adjustment (SIQA)
ofrece alineación automatizada de la imagen
en el material de impresión, uniformidad de
la densidad y ajustes de transferencia
de imágenes
- Tóner EA de fusión a baja temperatura con
partículas pequeñas y uniformes para unas
líneas depuradas y una excelente calidad
de imagen
- Los rodillos de carga con tecnología
de limpieza automática aumentan
la productividad de la prensa
- El reductor de curvatura inteligente calcula
la cobertura, el papel y la humedad para
producir las hojas más planas posibles

- Opciones modulares de alimentación y
acabado para una configuración más versátil
- Las unidades reemplazables por el usuario
Xerox® SMart Kit® aumentan el tiempo
de actividad
- IEC 62368-1: Versant cumple con las normas
de seguridad más recientes para equipos de
tecnología de la información

PAPEL

Formato/Tamaños

- Tamaño máximo: 330 x 660 mm (13 x 26")
- Tamaño máximo de hoja estándar: 330 x
488 mm (13 x 19.2")
- Tamaño mínimo: 98 x 146 mm (3,9 x 5,7")

Flexibilidad/Gramajes

- Estucado, no estucado, sobres, separadores,
poliéster/sintético, con textura, de colores,
pancartas (formato largo), materiales
personalizados e impresión con materiales
combinados
- 52 – 400g/m² estucado y no estucado
- 52–256 g/m² mediante las bandejas 1–3
- 52–400 g/m² mediante la bandeja
especial (bypass)
- 52 – 220 g/m² mediante el alimentador
de alta capacidad opcional
- 52 – 400 g/m² mediante el alimentador
de alta capacidad opcional para tamaños
grandes
- 52 – 400 g/m² mediante el alimentador
avanzado de alta capacidad para tamaños
grandes

Capacidad/Gestión

- 1900 hojas estándar (80 g/m²)
 - Bandejas 1-3: 550 hojas cada una,
tamaño máximo 330 x 488 mm (13 x 19.2"),
tamaño mínimo: 140 x 182 mm (5.5 x 7.2")
 - Especial: 250 hojas,
tamaño máximo: 330 x 660 mm (13 x 26"),
tamaño mínimo: 98 x 146 mm (3.9 x 5.7")
- Un máximo de 9900 hojas (80 g/m²)
 - Bandejas 1-3: 550 hojas cada una
 - Especial: 250 hojas
 - OHCF avanzado doble opcional,
4 bandejas, 8000 hojas
- Registro en hojas estándar +/- 1 mm,
52 - 300 g/m²
- Cambio automático de bandeja/recarga
en funcionamiento
- Impresión automática a doble cara
de 350 g/m² (impresiones 4/4)
- A 1 cara, 400* g/m² (impresiones 4/0)

ESCÁNER INTEGRADO

- Incluye el alimentador automático de
documentos de dos caras de una sola

pasada, de hasta 200 ipm en color o blanco
y negro, con capacidad para 250 hojas de
11 x 17" (A3), 38 g/m² (16 lb Bond) hasta
200 g/m² (53 lb Bond); copia o escaneado
con diversas opciones de salida

OPCIONES DE MEJORA DEL RENDIMIENTO

- La opción All Stocks Rated Speed (ASRS)
incluye la interfaz del módulo de reducción
de curvatura de Xerox® (IDM/ASRS), que
aumenta la velocidad en hasta un 25% en
los materiales de impresión más pesados,
con una producción a 80 ppm en todos los
materiales de impresión de hasta 400 g/m².
- La opción Performance Package incluye
la interfaz del módulo de reducción de
curvatura de Xerox® (IDM/ILS), para disfrutar
de un rendimiento ASRS, junto con un
espectrofotómetro en línea X-Rite® y Xerox®
Automated Color Quality Suite (ACQS) para
la calibración automática y la creación de
perfiles. Compatibilidad total con opciones
de EFI Fiery®, que incluye Color Profiler Suite
con ES-3000, Compose y NX Station GL.

OPCIONES DEL SERVIDOR DE IMPRESIÓN

- Servidor de impresión Xerox® EX 280 con
tecnología Fiery®
- Servidor de impresión Xerox® EX-i 280 con
tecnología de Fiery®

REQUISITOS ELÉCTRICOS

- Norteamérica: 208-240 V, 50/60 Hz, 16 A;
requiere un circuito de 20 A con toma de
corriente NEMA 6-20-R
- Europa: 220 - 240 V, 50 Hz, 20 A/Requiere
un circuito de 20 A con correspondiente
toma de corriente PCE Shark 023-6
- Se requiere alimentación eléctrica adicional
para el servidor de impresión y los
dispositivos de alimentación/acabado:
 - 115 V CA 15 A para 60 Hz o 220 V CA
10 A para 50 Hz (hemisferio occidental)
 - 220–240 V, 10 A, 50 Hz (Europa)

DIMENSIONES/PESO DE LA PRENSA BÁSICA

- Altura: 48" (1212 mm)
- Anchura: 30" (760 mm)
- Profundidad: 33" (831 mm)
- Peso: 651 lb (295 kg)

* Cartulina de la lista de materiales probados (TLS)
de la prensa Xerox® Versant 280



Más información
913 531 664

XCRi (Concesionario Xerox)
www.xcri.es / info@xcri.es



Servidor de impresión Xerox® EX-i 280 con tecnología Fiery® v3.0

ESPECIFICACIONES

El servidor de impresión Xerox EX-i 280 para la prensa Xerox® Versant® 280 ofrece impresiones en color de primera categoría y herramientas integradas para crear un flujo de trabajo eficiente y rentable.



CONSIGA LOS COLORES CORPORATIVOS CORRECTOS

Fiery Spot-On y Fiery TrueBrand garantizan una reproducción precisa de los colores de marca, como PANTONE® o los colores directos personalizados, incluso desde archivos de Microsoft Office. La tecnología Fiery Edge obtiene los resultados más precisos e impresionantes de las impresoras Fiery Driven. Le permite obtener la mejor gama posible para la reproducción tanto de los colores directos como de los colores de proceso.

El sistema de degradados ultrasuaves de Fiery combina una arquitectura de 10 bits con un procesamiento especial para conseguir unos degradados vectoriales suaves que impresionarán a sus clientes con reproducciones fieles al objetivo del diseñador.

UNA SOLUCIÓN ESCALABLE

El servidor Fiery puede crecer junto con los requisitos de su negocio. Una completa gama de herramientas opcionales permite la imposición, la composición, la preparación avanzada, el envío automatizado de archivos, la tecnología de automatización inteligente, la corrección avanzada de color/imagen y la gestión de colores directos, la creación de perfiles de color, integración con sistemas empresariales y compatibilidad con el motor de impresión Adobe PDF.

SIMPLIFIQUE Y AGILICE SU FLUJO DE TRABAJO

Automatice el envío de trabajos y elimine los flujos repetitivos para conseguir una impresión más rápida y sin errores con carpetas activas e impresoras virtuales. Aproveche las ventajas de los valores prefijados de Fiery que se emplean con frecuencia para ahorrar tiempo al enviar los trabajos.

Cree materiales impresos de aspecto profesional de forma rápida y sencilla

Produzca materiales profesionales en solo tres clics con Fiery VUE, una "aplicación de impresión visual" 3D gratuita que le guía a través de un flujo de trabajo interactivo e intuitivo, ideal para aplicaciones como presentaciones impresas, folletos, guías de ventas y manuales de formación.

LLÉVELO AL LÍMITE

Añada la opción de velocidad nominal para todos los papeles (ASRS) e imprima un 25 % más rápido en todos los materiales de impresión admitidos de hasta 400 g/m². El módulo reductor de curvatura IDM/ASRS actualizado de Xerox ahora hace posible combinar la velocidad y el valor. Cree un futuro más rentable y más rápido con la opción ASRS y el servidor de impresión Xerox EX-i 280.

Con tecnología



xerox™

Especificaciones del servidor de impresión Xerox® EX-i 280 con tecnología Fiery v3.0

PRENSA XEROX® VERSANT® 280

HARDWARE/PLATAFORMA

- Software Fiery FS600
- Procesador Intel® Pentium™ G5400
- RAM de 8 GB
- Unidad de disco duro de 500 GB
- Puertos USB 3.0: 2 traseros
- Fiery Installer Builder
- Sistema operativo Linux®
- Servidor multimedia USB

TECNOLOGÍA DE COLOR Y DIGITALIZACIÓN DE FIERY

- Perfiles de color de Fiery Edge
- Procesamiento de colores directos de Fiery Edge
- Degradados ultrasuaves de Fiery
 - Resolución de reproducción de 10 bits y 1200 x 1200 ppp
- Resolución Ultra HD
- Control de representaciones del color RGB y CMYK
- Fiery Spot-On
- Fiery TrueBrand
- Fiery Smart Estimator
- Ajuste automático
- Color PANTONE activado
- Sobreimpresión compuesta
- Suavizado de imagen
- Mejora de texto y gráficos: calidad de texto/gráficos, mejora de texto y gráficos en color, compensación del borde posterior, suavizado de texto y gráficos en negro, nitidez de texto/gráficos
- Compatible con el kit de CMYK+ adaptable de Xerox®

CALIBRACIÓN

- Fiery Calibrator
- ColorCal (de serie, desde el cristal de exposición)
- Espectrofotómetro Fiery ES-3000 (opcional)
- Calibración basada en trabajos
- Protector de calibración

FORMATOS DE ARCHIVO COMPATIBLES

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

RENDIMIENTO

- SmartRIP
- Escaneado, RIP e impresión
- Spool, RIP e impresión
- Impresión de pedidos estrictos

COMPATIBILIDAD CON EL INTÉRPRETE DE ADOBE

- Adobe® PDF Print Engine® versión 6.0¹ (requiere Fiery JobExpert y kit de procesamiento de PDF)
- CPSI versión 3020

Y EL FLUJO DE TRABAJO

- Fiery Command WorkStation
- Job Groups
 - Print Group
 - PDF Group³
- Fiery Print Scheduler
- Cálculo del tiempo de impresión
- Controladores Fiery para Windows y Mac
- Carpetas activas/impresoras virtuales Fiery
- Ajustes predefinidos del servidor Fiery
- Desplazamiento de imagen visual
- Fiery VUE
- Realizador de folletos
- Fiery WebTools
- Escaneado a distancia de Fiery
- Catálogo de papeles
- Captación automática
- Fiery Go (Android e iOS)
- Impresión móvil directa
- Impresión de muestra, impresión forzada, impresión de prueba, cancelación en caso de discrepancia
- Hoja intermedia, cubierta de trabajos y desplazamiento por hojas, copias o juegos
- Hendido personalizado de Fiery
- Numeración de copias

IMPRESIÓN DE DATOS VARIABLES (VDP)

- Fiery FreeForm Create
- Formatos de archivo admitidos:
 - Fiery FreeForm Plus
 - PDF/VT-1 (requiere Fiery JobExpert y kit de procesamiento PDF)
- Acabado a nivel de registro de VDP, definición de longitud de registro, folleto VDP de varias páginas por cara, imposición de VDP

CONECTIVIDAD DE RED

- 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, autenticación LDAP
- Compatibilidad nativa con la impresión universal de Microsoft®
- Cumplimiento con el estándar del sector Mopria®

FUNCIONES DE SEGURIDAD

- Borrado seguro, perfiles de seguridad, registro de auditoría de seguridad
- Bloqueo de puertos, filtrado de IP, autenticación 802.1X, cifrado IPsec
- Compatibilidad con TLS 1.3 para comunicaciones cifradas: Fiery WebTools, IPP, impresión móvil directa
- Gestión de certificados mejorada
- Los certificados autofirmados de Fiery se recrean automáticamente
- Impresión protegida, seguridad PostScript, seguridad USB
- Actualizaciones de software firmadas digitalmente

INTEGRACIÓN

- Contabilidad estándar de Xerox
- Software Xerox® FreeFlow® Vision, Xerox® FreeFlow® Core
- Fiery API
- Fiery JDF v1.8 (requiere el paquete de automatización de Fiery)

APROBACIONES DE ORGANISMOS DE CONTROL

- Seguridad: Esquema CB (62368-1, 2.^ª/3.^ª edición), marca CU (EE. UU. y Canadá), marca GS (UE), marca CA (Reino Unido)
- EMI/EMC: FCC y ICES-003 (EE. UU. y Canadá), marca CE (EU), marca RCM (Australia y Nueva Zelanda), marca CA (Reino Unido)

ALIMENTACIÓN

- Cambio automático: 100-240 V CA
- Rango de corriente de entrada de 1,5 a 1,0 A
- Frecuencia de entrada de 60 o 50 Hz
- Consumo de energía máximo/típico: 80 W/30 W

OPCIONES DE HARDWARE Y SOFTWARE DE FIERY

- Fiery Impose²
- Fiery Compose²
- Fiery Impose-Compose
- Paquete Fiery ColorRight²
 - Fiery Spot Pro, Fiery ImageViewer, Image Enhance Visual Editor de Fiery, Fiery Postflight, Fiery Control Bar
- Fiery JobExpert y el kit de procesamiento de PDF
 - Adobe PDF Print Engine, compatibilidad con PDF/VT-1 y Fiery JobExpert
- Kit Fiery Hub
- Paquete de automatización de Fiery²
 - Impresión urgente, imprimir/procesar siguiente, Fiery Preflight, Fiery JDF
- Suite de perfiles de color Fiery⁴ con espectrofotómetro Fiery ES-3000
- Fiery JobMaster²
- Kit Adobe® Acrobat® Pro
- Fiery Manage²
- Fiery ColorGuard²

¹ Actualizado de forma periódica con mejoras y actualizaciones

² Prueba gratuita de 30 días disponible

³ Se requiere Fiery Impose/Compose o JobMaster

⁴ Prueba gratuita en modo de demostración

Para obtener más información sobre el servidor de impresión Xerox® EX-i 280 con tecnología Fiery® para la prensa Xerox® Versant® 280, póngase en contacto con el representante de Xerox, llame al **913531664**, o visítenos en **www.xcri.es**

Servidor de impresión EX 280 de Xerox® con tecnología Fiery® v3.0

ESPECIFICACIONES

Obtenga un futuro más rentable con la prensa Xerox® Versant® 280 y su potente sistema de impresión digital fácil de usar que ofrece una calidad excepcional y el mejor rendimiento de su clase.

MÁS TRABAJOS DE ALTO VALOR, MÁS RÁPIDAMENTE

Cumpla con los plazos de entrega críticos de los clientes y aumente la capacidad de producción con el servidor de impresión EX 280, que procesa los trabajos un 30 % más rápido que el servidor de impresión EX-i 280.

OBTENGA COLORES EXCELENTES EN CADA TRABAJO

La tecnología Fiery Edge obtiene los resultados más precisos e impresionantes de las impresoras Fiery Driven. Le permite obtener la mejor gama posible para la reproducción tanto de los colores directos como de los colores de proceso.

Con Fiery Spot-On y Fiery TrueBrand, puede garantizar los colores directos precisos en todo tipo de trabajos, incluso en los documentos de Microsoft Office.

El sistema de degradados ultrasuaves de Fiery combina una arquitectura de 10 bits con un procesamiento especial para conseguir unos degradados suaves y espectaculares que impresionarán a sus clientes con reproducciones fieles al objetivo del diseñador.

AUMENTE SUS GANANCIAS GRACIAS A LA PERSONALIZACIÓN

El servidor de impresión EX 280 es compatible con todos los formatos de impresión de datos variables (VDP). Puede usar Fiery FreeForm Create, una aplicación incluida que le permite crear de forma rápida y sencilla trabajos personalizados para la producción de impresión. Agregue elementos variables como texto, imágenes o códigos de barras en unos pocos clics.

INTELIGENCIA DE IMPRESIÓN INTEGRADA

Fiery JobExpert analiza los archivos y elige dinámicamente los ajustes de impresión óptimos. Cualquiera puede imprimir los trabajos correctamente, sin necesidad de ser un experto.

MÁS PODER PARA EL OPERADOR

Obtenga un control total sobre cómo y cuándo se imprimen los trabajos. La herramienta de grupos de trabajos Job Groups facilita la impresión de un grupo de trabajos en un orden específico o la agrupación de trabajos para la preparación de varios trabajos usando Fiery Impose. Con Fiery Print Schedule, la programación de trabajos es muy fácil y rápida para adaptarse mejor a las demandas de producción diarias. La herramienta Fiery Preflight realiza comprobaciones básicas previas para detectar problemas de los archivos antes de imprimirlos.

La función Easy Vitals en la prensa Xerox® Versant 280 compara constantemente el estado actual de la prensa con el estado recomendado para asegurarse de que la prensa funcione con las tolerancias correctas.

La herramienta integrada Fiery Impose simplifica el trabajo de diseño con una imposición de documentos visual e intuitiva. Puede incluso integrarse con acabadoras fuera de línea para automatizar los procesos desde la pre prensa hasta el acabado, lo que reduce el tiempo de configuración de los trabajos hasta un 70 %.



Con tecnología



xerox™

Especificaciones del servidor de impresión Xerox® EX 280 con tecnología Fiery v3.0

PRENSA XEROX® VERSANT® 280

HARDWARE/PLATAFORMA

- Software Fiery FS600 Pro
- Procesador Intel® Core i5-8500
- Unidad de arranque SSD para el SO y software Fiery + disco duro de 1 TB
- RAM de 8 GB
- Software Fiery QuickTouch
- Puertos USB 3.0 (2 en la parte posterior, 3 en el panel Fiery QuickTouch)
- Microsoft® Windows® 10 IoT Enterprise 2021 LTSC
- Fiery Installer Builder
- Servidor multimedia USB

TECNOLOGÍA DE COLOR Y DIGITALIZACIÓN DE FIERY

- Perfiles de color de Fiery Edge
- Procesamiento de colores directos de Fiery Edge
- Fiery TrueBrand
- Degradados ultrasuaves de Fiery
 - Resolución de reproducción de 10 bits y 1200 x 1200 ppp
- Resolución Ultra HD
- Fiery Smart Estimator
- Control de representaciones del color RGB y CMYK
- Medios tonos orientados a objetos
- Colores PANTONE® activados
- Fiery Spot-On
- Sobreimpresión compuesta
- Calibración
 - Fiery Calibrator
 - ColorCal (de serie, desde el cristal de exposición)
 - Espectrofotómetro Fiery ES-3000 (opcional)
 - Espectrofotómetro en línea (ILS) (opcional)
 - Calibración basada en trabajos
 - Protector de calibración
- Suavizado de imagen
- Image Enhance Visual Editor de Fiery
- Mejora de texto y gráficos: calidad de texto/gráficos, mejora de texto y gráficos en color, compensación del borde posterior, suavizado de texto y gráficos en negro, nitidez de texto/gráficos
- Compatible con el kit de CMYK+ adaptable de Xerox®

RENDIMIENTO

- SmartRIP
- Spool, RIP e impresión
- Escaneado, RIP e impresión
- Impresión de pedidos estrictos

COMPATIBILIDAD CON EL INTÉRPRETE DE ADOBE

- Adobe® PDF Print Engine® versión 6.0¹
- CPSI versión 3020

IMPRESIÓN DE DATOS VARIABLES (VDP)

- Fiery FreeForm Create
- Formatos de archivo admitidos:
 - Fiery FreeForm Plus
 - PPML v3.0
 - PDF/VT-1 y 2
 - Creo VPS
 - VI Compose, lenguaje Xerox® VIPP®, Suite de digitalización especial de Xerox/FreeFlow® VI
- Acabado a nivel de registro de VDP, definición de longitud de registro, folleto VDP de varias páginas por cara, imposición de VDP

FORMATOS DE ARCHIVO COMPATIBLES

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

PRODUCTIVIDAD Y FLUJO DE TRABAJO

- Easy Vitals para la prensa Xerox® Versant® 280
- Fiery Command WorkStation
- Fiery JobExpert
 - Accesible desde Xerox® FreeFlow® Core
 - Incluye ajustes exclusivos para la prensa Xerox® Versant® 280
- Fiery Impose
- Job Groups
 - Print Group
 - PDF Group
- Planificador de impresión Fiery
- Cálculo del tiempo de impresión
- Fiery Preflight
- Impresión urgente, cancelación en caso de discrepancia, imprimir/procesar siguiente, impresión de muestra, impresión de prueba, impresión forzada
- Controladores Fiery para Windows y Mac
- Fiery WebTools
- Carpetas activas/impresoras virtuales Fiery
- Ajustes predefinidos del servidor Fiery
- Realizador de folletos
- Escaneado a distancia de Fiery
- Asignación de Configurar dispositivo de páginas
- Impresión en bloc
- Desplazamiento de imagen visual
- Ajuste automático
- Catálogo de papeles
- Fiery VUE
- Fiery Go (Android e iOS)
- Impresión móvil directa
- Acabado de subconjuntos combinados
- Hoja intermedia, cubierta de trabajos y desplazamiento por hojas, copias o juegos
- Hendido personalizado de Fiery
- Numeración de copias
- Interfaz gráfica de usuario habilitada

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, autenticación LDAP
- Inicio de sesión mediante SSO (inicio de sesión único)
- Compatibilidad nativa con la impresión universal de Microsoft®
- Cumplimiento con el estándar del sector Mopria®

FUNCIONES DE SEGURIDAD

- Borrado seguro (cumple con NIST 800-88), perfiles de seguridad, registro de auditoría de seguridad
- Arranque seguro
- Cifrado de la unidad del SO (requiere el kit de alta seguridad de Fiery)
- Cifrado de datos que cumple con FIPS 140-2. Cumple con los Criterios comunes¹
- Opción de utilizar una imagen del sistema operativo Windows reforzada por el cliente para cumplir los requisitos de cumplimiento de seguridad
- Bloqueo de puertos, filtrado de IP, autenticación 802.1X, cifrado IPsec
- Compatibilidad con TLS 1.3 para comunicaciones cifradas: Fiery WebTools, IPP, impresión móvil directa
- Gestión de certificados mejorada
- Los certificados autofirmados de Fiery se recrean automáticamente
- Impresión protegida, seguridad PostScript, seguridad USB
- Actualizaciones de software firmadas digitalmente

ALIMENTACIÓN

- Cambio automático: 100–240 V CA, 7-3,5 A, 50-60 Hz
- Típico: 100 W, 1 A a 100 V. Máximo: 350 W, 7 A a 100 V

DIMENSIONES/PESO

- Servidor de impresión: 527,05 mm (20,75 pulg.) de altura x 234,95 mm (9,25 pulg.) de anchura x 463,55 mm (18,25 pulg.) de profundidad
 - Peso: 16,5 kg (36,5 lb)

INTEGRACIÓN

- Software Xerox® FreeFlow® Vision, Xerox® FreeFlow® Core
- Fiery API
- Fiery JDF v1.8
- Preparado para la integración MIS e impresión desde la web
- Integración del flujo de trabajo de preimpresión (Heidelberg® Prinect, Kodak® PRINERGY, Agfa® Apogee, SCREEN EQUIOS)
- Contabilidad estándar de Xerox

APROBACIONES DE ORGANISMOS DE CONTROL

- Seguridad: Esquema CB – 62368-1, 2.ª/3.ª edición, marca CU (EE. UU. y Canadá), marca T (UE), marca CA (Reino Unido)
- EMI/EMC: FCC y ICES-003 (EE. UU. y Canadá), marca CE (UE), marca RCM (Australia y Nueva Zelanda), marca CA (Reino Unido)

PAQUETE DE RENDIMIENTO XEROX (CONFIGURACIÓN RECOMENDADA)

- Suite de perfiles de color Fiery® con espectrofotómetro Fiery ES-3000
- Fiery Compose²
- Fiery NX Station GL
- Hardware del módulo interfaz reductor de curvatura (IDM/ILS) de Xerox para la velocidad nominal para todos los papeles (ASRS) con funcionalidad ILS y software Suite de calidad de color automatizada (ACQS) de Xerox

OPCIONES DE HARDWARE Y SOFTWARE DE FIERY

- Paquete Fiery Graphic Arts Pro³
 - Incluye Fiery Spot Pro, Fiery ImageViewer, Fiery Preflight Pro, Fiery Postflight, Fiery Control Bar
- Suite de perfiles de color Fiery® con espectrofotómetro Fiery ES-3000
- Fiery Compose²
- Fiery NX Station GL
- Licencias adicionales de Fiery Impose
- Kit de seguridad de unidad de disco duro de Fiery
- Kit Fiery Hub
- Fiery JobMaster²
- Kit Adobe® Acrobat® Pro
- Fiery Manage²
- Fiery ColorGuard²
- Espectrofotómetro Fiery ES-6000
- Kit de alta seguridad de Fiery (incluye el módulo de plataforma de confianza (TPM), permite el cifrado de la unidad del SO)

¹ Actualizado de forma periódica con mejoras y actualizaciones

² Prueba gratuita de 30 días disponible

³ Con una configuración correcta por parte del cliente final o proveedor de servicios

⁴ Prueba gratuita en modo de demostración

Para obtener más información sobre el servidor de impresión Xerox® EX 280 con tecnología Fiery® para la prensa Xerox® Versant® 280, póngase en contacto con el representante de Xerox, llame al **913531664**, o visítenos en **www.xcri.es**