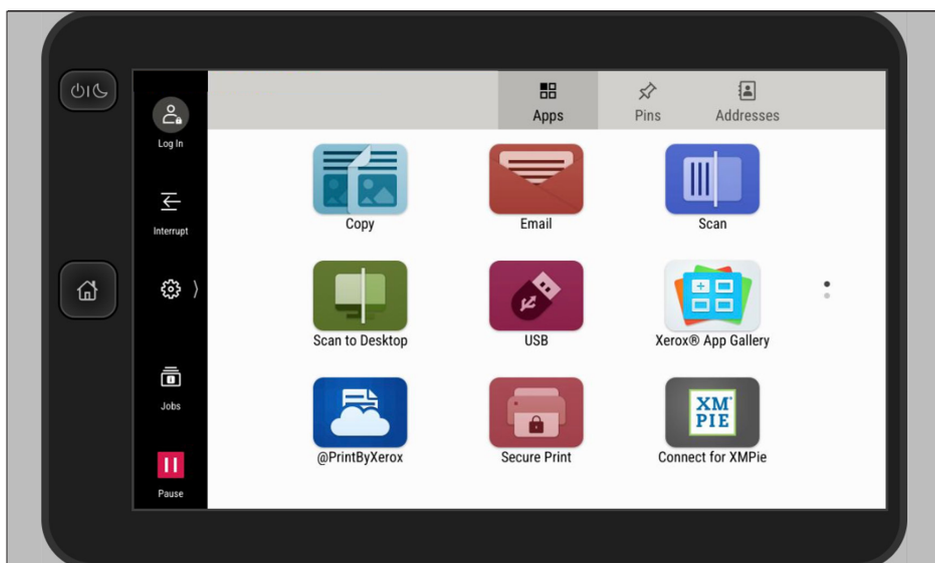


# Ahorre tiempo con un rendimiento excepcional.

## Servidor de color integrado para la impresora Xerox® PrimeLink® de la serie C9200

La eficiencia se combina con la excelencia en la impresora Xerox® PrimeLink® de la serie C9200 y su servidor de color integrado estándar. Los flujos de trabajo contundentes ayudan a cualquier empresa a agilizar las tareas esenciales, desde la impresión segura de alto valor hasta el uso compartido de archivos, para que pueda realizar más tareas cada día.



- Aumente sus oportunidades, gracias a una amplia gama de materiales de impresión, entre los que se incluyen las hojas extralargas (XLS) para la impresión de pancartas, y a las funciones de acabado en línea, que van desde el grapado y el taladrado hasta el plegado de presentaciones, folletos, informes y boletines informativos.
- Utilice la función Contabilidad estándar de Xerox® y la auditoría interna para supervisar el uso del dispositivo, definir los límites y controlar los costes.
- Gracias a la interfaz de usuario remota, organice formaciones interactivas y proporcione asistencia a los usuarios directamente desde el escritorio con el panel de control remoto.
- Adapte el dispositivo a su forma de trabajo utilizando una gama de innovadoras aplicaciones en constante evolución disponibles en Xerox App Gallery.
- Personalice y guarde las opciones del controlador de impresión para ahorrar en determinadas aplicaciones, como imprimir siempre los correos electrónicos en blanco y negro.
- Maximice la productividad realizando simultáneamente las operaciones de escaneado, impresión, copia, fax y enrutamiento de archivos.
- Comparta archivos fácilmente o empiece a usar un sistema de archivos electrónicos gracias a las potentes funciones de escaneado. Los archivos en los que pueden realizarse búsquedas de texto facilitan su recuperación. Además, la tecnología de compresión reduce la carga de la red y agiliza la transmisión.
- Disfrute de la instalación, la resolución de problemas, la configuración de funciones y las actualizaciones automáticas, gracias al servidor web integrado de Xerox®.
- Reponga los consumibles de forma automática: la función de lectura automática de contadores (AMR) recopila y envía las lecturas, mientras que la función de reposición automática de consumibles (ASR) realiza el pedido de tinta en el momento en que el nivel de consumibles es bajo.
- Imprima de forma segura desde cualquier dispositivo habilitado para correo electrónico mediante la aplicación @PrintByXerox de Xerox®. No es necesario descargar ningún software. Sin intervención del personal de TI. Simplemente, envíe un correo electrónico e imprímalo en el dispositivo.

# Servidor de color integrado para la impresora Xerox® PrimeLink® de la serie C9200



## ESPECIFICACIONES DE HARDWARE

- Disco duro: disco duro de 320 GB
- Procesador: 1,6 GHz de doble núcleo
- Memoria: 4 GB de RAM
- Plataforma OS: Linux
- Pantalla plana táctil en color de 10 pulgadas
- 10 / 100 / 1000 MBT / seg estándar

## FUNCIONES DE IMPRESIÓN

- Automática a doble cara
- Impresión protegida
- Impresión diferida
- Juego de muestra
- Creación de folletos
- Selección de cubierta
- Selección de papel por atributos
- Varias páginas en una
- Marcas de agua
- Portadas
- Selección de bandeja de salida
- USB estándar
- Catálogo de papeles (hasta 400 entradas)
- Impresión universal de Microsoft®

## FUNCIONES DE APLICACIONES ESTÁNDAR

- Xerox App Gallery
- Aplicación @PrintByXerox de Xerox®
- Aplicación Connect for XMPie®

## FAX

- Fax autónomo RTPC opcional (opción de una y dos líneas) con fax por Internet
- Kit de fax por IP (T.38)
- Kit de activación del fax de servidor para red con estas funciones:
  - Fax
  - Reenvío de fax
  - Envío y recepción a doble cara
  - Fax hasta A3 / 11 x 17 pulg.

## CONTABILIDAD

- Función de contabilidad estándar de Xerox® (impresión, copia, escaneado, fax)
- Control de acceso al color habilitado

## ENTORNOS DE CLIENTE COMPATIBLES

### WINDOWS

- Windows® 10 (versión 1607), 32 / 64 bits
- Windows® 10 (versión 1809), 32 / 64 bits
- Windows® 10 (versión 21 H2), 32 / 64 bits
- Windows® 10 (versión 22 H2), 32 / 64 bits
- Windows® 11 (versión 21 H2), 64 bits
- Windows® 11 (versión 22 H2), 64 bits
- Windows® 11 (versión 23 H2), 64 bits
- Windows® 10 / 11 S, 64 bits

- Windows® Server 2012, 64 bits
- Windows® Server 2012 R2, 64 bits
- Windows® Server 2016, 64 bits
- Windows® Server 2019, 64 bits
- Windows® Server 2022, 64 bits

### MAC

- 10.14
- 10.15
- 11 / 12 / 13 / 14

### LINUX

- Red Hat Enterprise Linux 9.X x64
- Red Hat Enterprise Linux 8.X x64
- Red Hat Enterprise Linux 7.X x64
- Fedora Core 39 x64
- Fedora Core 38 x64
- Ubuntu 18.04 x32
- Ubuntu 18.04 x64
- Ubuntu 20.04 x64
- Ubuntu 22.04 x64
- Ubuntu 23.04 x64
- Ubuntu 24.04 x64
- OpenSuSE 15.5 x64
- Solaris 11.4 x86
- Solaris SPARC 11.4
- Itanium HP-UX 11i v3 actualización 18

### CITRIX

- Citrix Virtual Apps and Desktops 7 2311
- Citrix Virtual Apps and Desktops 7 2203
- Citrix XenApp 7.18
- Citrix XenDesktop 7.18

### NOVELL

- Open Enterprise Server 2023

## FORMATOS DE DATOS Y PDL

- PDF, XPS®, PCL® 6, HP-GL2 (envío directo), TIFF, JPEG
- Adobe PostScript® 3™ (opción muy recomendable)

## ESCANEADO Y COPIA

Un sólido conjunto de funciones de escaneado y copia, más:

- Vista previa de miniaturas
- Escaneado a: Inicio, escritorio WIA, escritorio TWAIN, buzón, FTP, sFTP (vía EIP), dispositivo de almacenamiento USB, impresora remota, servidor de fax, SMB v3.1.1
- Escaneado a: varios destinos
- Escaneado mediante: SMB, HTTP, HTTPS
- Alta compresión o configuración de calidad de tamaño de archivo
- PDF con capacidad de búsqueda de texto

## FUNCIONES DE SEGURIDAD

- Controles de acceso
- Cifrado AES de 256 bits
- Registro de auditoría

- Validación de la ruta de certificados
- Lista de revocación de certificados (CRL)/ Protocolo de estado (OCSP)
- Certificación de criterios comunes
- NIST 800-171r1\*
- Detección de falsificaciones de programas externos (complemento XCP)
- Filtrado de dominios
- FIPS 140-3
- Verificación de firmware
- Sobrescritura inmediata del disco
- Filtrado de direcciones IP
- IPsec
- Autenticación de red
- Certificados autofirmados
- Permisos basados en roles
- Impresión protegida
- Gestión de certificados de seguridad
- Kit de activación de SIPRNet de Xerox®
- Tarjeta inteligente (CAC/PIV/.NET)
- SNMPv3
- Protocolo de estado (OCSP)
- TLS 1.3

## OTRAS OPCIONES

- Impresión directa desde USB, lector de tarjeta multimedia, kit para tarjeta de acceso común, opciones de contabilidad
- Preparada para Xerox Extensible Interface Platform®, conexión con dispositivos externos
- Impresión desde móvil/smartphone

## REQUISITOS ELÉCTRICOS

- Impresora: 110-127 V CA, 50 / 60 Hz
- Opciones: 100-240 V CA, 50 / 60 Hz
- Opciones de alimentación/acabado:
  - Cada módulo requiere una fuente de alimentación de 100-240 V CA, 50 / 60 Hz

## DIMENSIONES DE LA IMPRESORA

Unidad básica con una bandeja de salida con desplazamiento:

- Altura: 1154 mm / 45,4 pulg.
- Anchura: 1575 mm / 62 pulg.
- Profundidad: 793 mm / 31,2 pulg.

\* Solo EE. UU. (conformidad con la normativa de seguridad del Departamento de defensa, DoD)

Si desea más información sobre el Servidor de color integrado, póngase en contacto con su vendedor de Xerox, llame al **1-800-ASK-XEROX** o visítenos en internet en **www.xerox.es**.