

Xerox® FreeFlow® Print Server für Xerox® D Series Kopierer/Drucker und Xerox® D Series Drucker

FreeFlow® Print Server für den Xerox® D Series Kopierer/Drucker und Xerox® D Series Drucker bietet Ihnen einen der fortschrittlichsten Produktions-Workflows und garantiert höchste Produktivität. FreeFlow Print Server bietet Produktionsfunktionen wie eine einzigartige Warteschlangenverwaltung, ohne dabei Kompromisse einzugehen.



Bewährte Produktivität und Zuverlässigkeit

Seit über 15 Jahren sorgt der Xerox® FreeFlow Print Server bei jedem Drucker in unserem Portfolio für außergewöhnliche Leistung. Sie können sich darauf verlassen, dass der FreeFlow Print Server Ihr Unternehmen in jedem Wachstumsstadium unterstützt und optimale Produktivität und Zuverlässigkeit stets gewährleistet sind.

Einfach und schnell

Wenn Sie mit PostScript drucken, erzielen Sie mit dem FreeFlow Print Server einfach und schnell überzeugende Ergebnisse. Der visuelle Xerox® Druckertreiber macht die Übermittlung von Druckaufträgen zum Kinderspiel. Die intuitive Benutzeroberfläche kann an das jeweilige Nutzungsprofil angepasst werden.

Variabler Datendruck für jeden Anspruch

Dank Zwischenspeicherung von variablen Daten, Hintergrundformularen und anderen Hochleistungsfunktionen kommt der FreeFlow Print Server mit allen variablen Datendruckanwendungen zurecht. Da eine Dateikonvertierung wegen des nativen Datenformats nicht erforderlich ist, bleiben sämtliche Daten erhalten und Aufträge werden garantiert schnell und korrekt ausgegeben.

Sicherheit, die Maßstäbe setzt

Sie profitieren von mehreren Sicherheitsstufen, die auf dem extrem sicheren, für E-Mail-Viren nicht anfälligen UNIX® basieren. Bei der verschlüsselten Auftragsübermittlung kommen Verschlüsselungsmethoden mit öffentlichen und privaten Schlüsseln zum Einsatz. Sicherheitsprofile bieten eine benutzerdefinierte Einrichtung, einen Druckmodus zur Vermeidung von doppelt gedruckten Seiten und vieles mehr.

Xerox® FreeFlow® Print Server

Hardware/Systemplattform

- Prozessor: 3,2 GHz Pentium G3420
2 Core CPU
- Prozessortyp: Intel Pentium Prozessor
- Festplatte: 1 x 500 GB
- Arbeitsspeicher: 4 GB
- Betriebssystem: Solaris® 10
- Software/Anbieter: FreeFlow Print Server
- Anschlüsse: 8 x USB 2.0, 4 x USB 3.0,
1 x seriell
- 10/100/1000 BaseT Ethernet-Anschlüsse
- Monitor: 19-Zoll-Bildschirm
- Tastatur und Maus
- DVD-ROM/DVD-RW
- 10/100 Switch

Produktivität und Workflow

- Wiederherstellung von Aufträgen mit vorsortiertem Material: Unterbrochene Aufträge mit vorsortiertem Material (z. B. Registerblätter) werden an der Stelle wiederaufgenommen, an der sie unterbrochen wurden, sodass die Vollständigkeit des Auftrags gewährleistet ist
- Programmierbare Warteschlangen: einmalige Einrichtung von Routineaufträgen und angepassten Workflows je nach Auftrag oder Kunde mithilfe von 250 Warteschlangen
- Automatisiertes Ausschließen: Häufig verwendete Seitenlayouts und Auftrags-einstellungen (z. B. Mehrfachnutzen, Schneiden und Stapeln, Broschüren) sind integriert
- Flexible Probedrucke: Prüfen der Bildqualität während eines Produktionslaufs gemäß programmierter Einstellung oder jederzeit auf Anforderung
- Xerox® Druckertreiber sorgen für einheitliche Bedienung in allen Bereichen
- Gleichzeitiges Empfangen, Auswählen, Bearbeiten und Drucken von Aufträgen
- Auftragsverwaltungsfunktionen auf Seiten-, Auftrags- und Warteschlangenebene
- Präzise Umsetzung von Aufträgen dank Preflight, Vorschau und Softproof
- Standardlayouts/-ausschließereinstellungen
- Drag & Drop-Unterstützung für Hot Folder für Windows®, Macintosh®, Linux® und UNIX®

- JDF-Auftragstickets über Hot Folder
- FreeFlow Remote Print Server; Statusüberwachung und Verwaltung des Gerätebestands
- Sonderseitenprogrammierung ermöglicht letzte Auftragsänderungen direkt am Druckserver
- Anpassbarer Falzausgleich für Broschürenlayouts
- Bindung am rechten und am unteren Rand möglich
- Randoptimierung verbessert Text
- Sämtliche Office- und Produktionsmerkmale in einer Lösung

Client- und Remote-Unterstützung

- Verschiedene Druckertreiber
 - Unterstützung für Xerox® Global Print Driver®
 - Umfassende Xerox®-Druckertreiber
 - Umfassende Windows® 2000/XPR/ Vista/7/8-Druckertreiber
 - Treiber für Macintosh® OS 10.6 oder höher
- Adobe PostScript® Printer Descriptions (PPD)
- Unterstützung für HTTP- und HTTPS-Browser-Übermittlung
- IPP für Auftragsübermittlung und Statusabfrage
- Unterstützung von IPv4 und IPv6 (auch im Dualmodus)

Variabler Datendruck (VDP)

- Xerox® VIPP®, Line Mode, Database Mode, Native PPML v2.1
- Optimiertes PostScript und PDF
- Unterstützung von Subsets (benutzerdefiniert oder datengesteuert)
- Keine Auftragsgrößenlimits

Unterstützte Dateiformate

- Adobe PostScript Level 1, 2, 3
- Adobe Acrobat® 9.0, PDF 1.8, PDF/X
- TIFF, PCL5c, PCL6XL, EPS, JPEG

Netzwerkumgebung/Protokolle

- TCP/IP, IPP AppleTalk®, IPP
- DHCP
- SNMP MIB II-Unterstützung für Administrationstools von Drittanbietern

Sicherheitsmerkmale

- Solaris® 10 mit ZFS
- Vier Modi und Ebenen des Sicherheitsprofils
- Supportspezifische Sicherheitsprofile
- Modus zur verschlüsselten Auftragsübermittlung
- Secure-Print-Modus (zur Beschränkung von Nachdrucken)
- Filterfunktion für Adresszugriff
- Leistungsstarke Passwortunterstützung

Abmessungen/Gewicht

- Druckserver
 - Höhe: 373 mm
 - Breite: 175 mm
 - Tiefe: 417 mm
 - Gewicht: 10,17 kg

Optionen

- FreeFlow-Druckserver Tisch
 - Höhe: 978 mm
 - Breite: 762 mm
 - Tiefe: 762 mm
- VI Compose (VIPP®-Interpreter)
- LCDS- und IPDS-Aktivierung

Elektrische Anschlußwerte

- Spannung: 200-240 V
- Leistungsaufnahme: 870 W

Konformitätskennzeichen

Erfüllt oder übertrifft die folgenden Anforderungen:

- Sicherheitsstandards – UL 1950, CSA C22.2 Nr. 950, TÜV EN 60950
- ENERGY STAR® 5.0, EPEAT Gold, EuP, CECP, TCO 05, WEEE, Japanisches Energiesetz, CEC, Japan Green PC, FEMP, South K

Einschließlich Adobe PDF Normalizer
Einschließlich Adobe PDF to PS Library
Einschließlich Adobe CPSI (Previewer)
Einschließlich Adobe PostScript 3017.102
OEM Source
Einschließlich Adobe PostScript Schriftarten
Einschließlich Monotype® Imaging
Schriftarten
Einschließlich Adobe PDF Library
Einschließlich Adobe Japanische Schriftarten

www.xerox.com

