

Xerox® EX Print Server, basato su tecnologia Fiery® per la Xerox® D95A/D110/D125 Copier/Printer

Produttività senza uguali con flusso di lavoro automatizzato e l'innovativa tecnologia Fiery. Questa straordinaria combinazione permette di produrre documenti con finitura professionale che attirano l'attenzione e consentono di conquistare nuovi clienti.

Massima produttività e tempi di lavorazione senza uguali

La tecnologia Fiery SmartRIP ottimizza la stampa di documenti Microsoft® Office e Adobe® PDF. Strumenti di gestione lavori avanzati consentono agli operatori di controllare lo stato di avanzamento e la programmazione dei lavori in modo da evitare rallentamenti e ridurre al minimo i tempi di inattività. Le funzionalità di invio lavori automatizzato quali Hot Folder e Stampanti virtuali riducono i tempi di impostazione dei lavori, automatizzano le attività manuali e riducono i flussi di lavoro ripetitivi.

Gestione dell'intero parco macchine aziendale

Fiery Command WorkStation® consente la gestione centralizzata dei lavori, sia a colori che in bianco e nero, su tutti i server Fiery presenti in rete. La Command WorkStation può essere utilizzata anche in remoto per gestire i lavori da client Windows® e Macintosh®, con un'interfaccia utente semplice ed intuitiva anche per gli operatori meno esperti.

Qualità delle immagini ottimale

I server Fiery hanno la stessa risoluzione dei vostri motori di stampa ed offrono ulteriori funzioni per fornire la più alta qualità di stampa. Image Smoothing regala sfumature dei colori più morbide e delicate. La funzione Text/Graphics Quality rende più nitidi i bordi di testo e grafica, producendo in tal modo righe di testo perfettamente leggibili e immagini straordinariamente definite. Black Custom Screening offre maggiore controllo sulla resa dei mezzitoni, consentendo di simulare formati su stampa diversi, come ad esempio un quotidiano. Inoltre, riduce al minimo l'effetto banding a volte presente in certi lavori.

ImageViewer for Black and White è un plug-in opzionale che consente di vedere in anteprima i dati di stampa alla massima risoluzione e controllare in tal modo l'aspetto finale del documento prima che venga stampato, con conseguente risparmio di tempo e riduzione di sprechi ed errori di stampa. Consente inoltre di regolare la gamma di tonalità di nero e di copiare la stessa gamma di tonalità su altri lavori o motori. In tal modo, potete suddividere lunghe tirature su più motori avendo comunque la garanzia di una perfetta omogeneità.

Distribuzione semplice e veloce dei lavori rifiniti

Il server Fiery consente di personalizzare le comunicazioni con Fiery FreeForm e supporta tutti i principali formati di stampa a dati variabili (VDP). Create materiali stampati rifiniti dall'aspetto professionale in modo rapido e semplice con il finitore a libretto ed il software Fiery VUE. Potete ulteriormente semplificare, ottimizzare e automatizzare le attività di composizione e imposizione di documenti laboriosi con le opzioni Fiery SeeSequence Compose e Fiery SeeSequence Impose.

Automatizzazione con integrazione continua

La tecnologia Fiery JDF consente di collegare altre soluzioni EFI™ e soluzioni abilitate Fiery in modo da poter spostare le informazioni lavoro nel sistema in maniera più rapida ed efficiente.

L'uso combinato di server Fiery e di Fiery Command Workstation consente di raggiungere un nuovo livello di integrazione per il miglioramento dei processi e dei ricavi, inclusa la connettività senza interruzioni a Xerox® FreeFlow® per l'automatizzazione del flusso di lavoro.

Grazie al supporto di Adobe® PDF Print Engine, i server Fiery offrono inoltre un flusso di lavoro PDF end-to-end nativo che consente di migliorare l'uniformità e la flessibilità dei documenti stampati dalla progettazione alla stampa.



Xerox® EX Print Server, basato su tecnologia Fiery®

Hardware/piattaforma

- Software EFI® Fiery® System 10
- Processore Intel® Pentium™ E5300
- Velocità: 2,60 GHz
- Disco rigido: SATA da 250 GB
- RAM: 2 GB
- Windows® 7 Professional (FES) a 64 bit
- Specifiche software/fornitore: Software Fiery® System 10
- Porte USB: 4 posteriori, 1 anteriore
- CD/DVD-RW

Fiery Image Quality

- Fiery Image Smoothing
- Fiery Image Quality
- Fiery Text/Graphics Quality
- Black Custom Screening
- Fiery ImageViewer for Black and White
- L'impostazione Optical Form assicura che i lettori ottici OMR riconoscano soltanto le marcature desiderate sui moduli OMR

Produttività e flusso di lavoro

- Spooling-RIP-Stampa simultanea offre la distribuzione copie più rapida al motore di stampa
- Integrazione con la Xerox® FreeFlow® Workflow Collection
- Supporto di Adobe® PDF Print Engine 2, che offre flussi di lavoro basati su PDF end-to-end nativi
- Fiery JDF nativo integra soluzioni di creatività, produzione e gestione delle informazioni, rendendo la produzione digitale più rapida ed efficiente
- Fiery Command WorkStation 5.3 offre un controllo intuitivo e produttivo flusso di lavoro da client Mac® e PC locali o remoti
- La gestione lavori avanzata include funzioni di produzione quali Schedule Print, Suspend on Mismatch, Force Print, Proof Print e Quick Doc Merge
- Fiery Hot Folders per PC e Mac. La versione PC include filtri Microsoft® Office; unione automatica di file JPG per produrre album fotografici e schede di contatto
- Le stampanti virtuali automatizzano l'invio dei lavori dall'applicazioni
- La funzionalità Scansione a colori supporta il recupero delle scansioni dal motore
- La funzionalità Tampografia permette di selezionare il numero di pagine in un tampone ed il numero di fascicoli
- Stampa automaticamente file SPD (Set Page Device) incorporati
- Stampa sequenziale garantisce che i lavori vengano stampati in ordine cronologico di arrivo
- Direct Mobile Printing per dispositivi Apple iOS

Preparazione documento

- Fiery VUE offre una guida visiva alla creazione del documento con intuitivi strumenti di layout e finitura
- Il finitore libretto consente una facile imposizione dei libretti dal driver Fiery
- Fiery SeeQuence Compose offre preparazione visiva del documento e stampa di schede
- Fiery SeeQuence Impose offre l'imposizione visiva del documento con dimensione finitura definita dall'utente per un maggiore controllo sulle impostazioni di imposizione

Stampa di dati variabili (VDP, Variable Data Printing)

- La finitura a livello di record VDP consente di applicare la finitura a un lavoro VDP a livello di un record
- Le funzionalità di imposizione VDP visive includono antepima raster, stampa di prova e striscia di controllo
- Define Record Length consente di elaborare file PS e PDF come un lavoro VDP di lunghezza record fissa
- VDP Resource Manager con visualizzazione antepima
- Supporta i formati seguenti:
 - PDF/VT-1
 - PPML 2.2
 - Fiery FreeForm™
 - VI Compose® 10
 - Creo VPS

Formati file supportati

- Adobe PostScript (PS)
- PDF (v1.3-v1.7)
- PDF/X
- EPS
- TIFF v6
- JPEG

Ambienti di rete/protocolli

- TCP/IP
- AppleTalk®
- Point and Print
- Bonjour Support
- SNMP
- Port 9100 BiDi
- IPP
- Stampa FTP
- Condivisione stampa SMB (su TCP/IP)
- Stampa via e-mail
- Network Time Protocol (NTP)
- Supporto IPv6

Funzioni di sicurezza

Protezione dati:

- Supporto IPsec
- Secure Erase consente di sovrascrivere il file tre volte durante la cancellazione lavoro
- Crittografia di informazioni critiche
- Disco rigido rimovibile (opzionale)
- Backup e ripristino
- Fiery Clone Tool consente di ripristinare lo stato di produzione di Fiery in pochi minuti

Protezione rete

- Windows 7 Pro FES offre operazioni più sicure
- Filtro IP
- Supporto 802.1X
- Filtro MAC
- Blocco porte
- Supporto SSL
- Gestione certificati
- Certificazione a firma automatica
- Autenticazione utente tramite LDAP

Dimensioni/peso

- Controller Fiery
 - Altezza: 463 mm
 - Larghezza: 140 mm
 - Profondità: 344 mm
 - Peso: 5,58 kg
- Supporto con mobiletto Fiery
 - Altezza: 929,5 mm
 - Larghezza: 600 mm
 - Profondità: 680 mm
 - Peso: 23,6 kg

Alimentazione

- Commutazione automatica: 100–240 V, 60/50 Hz per l'uso globale
- Processore: 100–240 V, 60/50 Hz, 3 A
- Assorbimento nominale: 88 W
- BTU/ora: 300

Opzioni

- Fiery Integrated Workstation: Supporto con mobiletto, kit interfaccia utente (display piatto da 19", tastiera e mouse)
- Fiery ImageViewer for Black and White
- Fiery SeeQuence Suite
- Fiery SeeQuence Compose
- Fiery SeeQuence Impose
- Disco rigido rimovibile
- Fiery Hub Kit per accesso diretto alla rete

www.xerox.com

