

Xerox® EX 180 Print Server con tecnologia Fiery®

CARATTERISTICHE TECNICHE

Ottenete di più dalla vostra stampante Xerox® Versant® 180 con un front-end digitale pratico, potente e scalabile che offre qualità eccezionale e prestazioni al top della classe.

PIÙ LAVORI AD ALTO VALORE, PIÙ VELOCEMENTE.

Il potente server EFI™ Fiery® consente di gestire carichi di lavoro pesanti in meno tempo. Vi permette di produrre piccole tirature in modo redditizio in quanto automatizza le attività manuali e accresce la flessibilità del vostro flusso di lavoro supportando formati di stampa con dati variabili (VDP) leader del settore.

GARANTITEVI COLORI SEMPRE ECCEZIONALI.

Il server Fiery vi aiuta a produrre un colore sempre omogeneo e di qualità straordinaria. Fiery® Ultra Smooth Gradients coniuga l'architettura a 10 bit e una speciale funzione di elaborazione per fornire sfumature delicate che lasceranno estremamente soddisfatti tanto i vostri clienti quanto i loro designer.

PREPARAZIONE PIÙ VELOCE, MENO SPRECHI.

Fiery Impose semplifica il lavoro di layout grazie a un intuitivo sistema di imposizione visiva. Accelerate i tempi di produzione grazie a modelli di imposizione che automatizzano i layout pagina comuni.

SEMPLIFICATE LE VOSTRE OPERAZIONI.

La tecnologia Fiery permette di centralizzare la gestione dei lavori connettendosi a tutti i server Fiery delle rete. L'intuitiva interfaccia di Fiery Command WorkStation® rende semplici l'impostazione e la stampa dei lavori complessi, anche per gli operatori senza esperienza. Il versatile software gira su client Windows® o Mac® per una produttiva gestione remota dei lavori.

AUTOMAZIONE CON INTEGRAZIONE PERFETTA.

La tecnologia Fiery JDF connette soluzioni EFI MIS e Web-to-Print alla vostra stampante Xerox® Versant® 180 con tecnologia Fiery, consentendo di trasferire le informazioni sui lavori all'interno del sistema in modo più veloce ed efficiente. Il server Fiery si integra inoltre con Xerox® FreeFlow® Core per una perfetta automazione del flusso di lavoro, nonché con altri rinomati flussi di lavoro di pre stampa.

STAMPA PERFETTA DI DOCUMENTI PDF.

Grazie al loro supporto di Adobe® PDF Print Engine®, i server Fiery offrono un flusso di lavoro per PDF end-to-end nativo che migliora l'omogeneità dei vostri documenti in ogni fase, dalla progettazione alla stampa.

PRESTAZIONI E PRODUTTIVITÀ DI LIVELLO SUPERIORE.

Il Pacchetto Performance opzionale di Xerox consente di ottenere un ROI maggiore grazie a potenti strumenti per ambienti di produzione professionale che garantiscono una maggiore precisione e omogeneità del colore, ottimizzano la preparazione dei lavori e assicurano la massima produttività.



HARDWARE/PIATTAFORMA

- Software Fiery® FS200 Pro
- Processore Intel® Core™ i5-4570S da 2,9 a 3,60 GHz con Turbo, Quad Core
- Prestazioni ottimizzate grazie alla tecnologia proprietaria hardware e software EFI, inclusi VX600 ASIC e il software del sistema Fiery
- Disco rigido: 1 TB
- RAM: memoria DDR da 4 GB
- Unità DVD-RW interna
- Interfaccia con schermo sensibile del server per una facile gestione dei dispositivi e informazioni sullo stato con il software Fiery QuickTouch™
- 7 porte USB 3.0 (4 sul retro, 3 sul lato dello schermo sensibile), 2 porte USB 2.0
- Windows® 10 IoT Enterprise 2016 LTSB

TECNOLOGIA FIERY COLOUR

- Risoluzione rendering 1200 x 1200 dpi a 10 bit
- Fiery Ultra Smooth Gradients
- Risoluzione Ultra HD (High Definition)
- Calibrazione e profiling di destinazione automatizzati grazie alla tecnologia Automated Colour Quality Suite (ACQS) di e allo spettrofotometro in linea***
- Integrazione calibrazione basata sul lavoro
- Fiery Spot-On™ abilita la gestione di librerie di colori spot e la creazione di colori spot personalizzati
- Approvazione PANTONE
- Rilevamento automatico della Sovrastampa composita di scale di grigio, colori spot e CMYK per una resa perfettamente rispondente al progetto
- Fiery Image Enhance Visual Editor
- Densità di stampa massima della stampante
- Fiery Colour Profiler Suite*** crea, verifica e modifica i profili colore
- Fiery Graphic Arts Package Premium Edition (opzionale) fornisce strumenti avanzati per la verifica preliminare e la correzione dei problemi dei lavori prima della stampa
 - Intuitiva modifica delle curve e correzione bozze su schermo con Fiery ImageViewer
 - Control Bar Builder consente di creare barre di controllo personalizzate in un'interfaccia visiva

PRODUTTIVITÀ E FLUSSO DI LAVORO

- Supporto standard per supporti di 330 x 660 mm
- Esecuzione simultanea di spooling, RIP e stampa
- Adobe® PDF Print Engine® (APPE) versione 3****
- Fiery Command WorkStation® 6
- Le funzioni di gestione avanzata dei lavori sono: Stampa programmata, Sospensione per discrepanza, Riordino lavori, Stampa forzata, Elabora lavoro successivo, Unione doc rapida, Stampa sequenziale e Stampa veloce
- Mappatura dispositivo Set Page
- Stampa a tampone
- Fiery Hot Folders per PC e Mac®
- La funzione Stampanti virtuali automatizza la preparazione dei lavori
- Supporto di PDF XObjects a livello di singolo lavoro
- Supporto per Xerox® Standard Accounting
- Fiery Driver 6
- Fiery Remote Scan

PREPARAZIONE DOCUMENTO

- La funzione Booklet Maker consente l'imposizione senza problemi di libretti da parte del Fiery Driver
- Software di imposizione completamente visiva Fiery Impose
- Fiery Compose*** per la preparazione visiva dei documenti
- Fiery Go per gestire la vostra stampante da un dispositivo mobile
- Finitura sottofascicoli misti**
- Supporto migliorato per la finitura offline con fogli divisorii, copertina lavori e sfalsamento per fogli, copie o fascicoli
- Dimensione di finitura definita dall'utente per un maggiore controllo sulle impostazioni di imposizione
- L'unità di cordatura personalizzata Fiery esegue fino a cinque pieghe personalizzate per una varietà di applicazioni in un'interfaccia intuitiva

STAMPA DI DATI VARIABILI (VDP, VARIABLE DATA PRINTING)

- Finitura a livello di fascicolo e record VDP
- Imposizione VDP Fiery
- Definizione lunghezza record
- VDP Resource Manager
- Supporta i seguenti formati:
 - VI Compose, Xerox® VIPP®
 - PPML 2.0/2.2/3.0
 - Fiery FreeForm™
 - Creo® VPS
 - PDF/VT-1 e PDF/VT-2
- Libretto N-in-1 VDP

FORMATI FILE SUPPORTATI

- Adobe PostScript® Livello 1, 2, 3
- PDF/X-1a, 3 e 4
- Adobe Acrobat® XI: Native PDF 1.3, 1.4, 1.5, 1.6, 1.7
- CT/LW*
- EPS, TIFF, TIFF/IT-P1, DCS*, JPEG*, ExportPS*, PDF2Go*

PROTOCOLLI/AMBIENTI DI RETE

- JMF (formato messaggistica lavori JDF)
- TCP/IP, IPP
- LPR/LPD
- Port 9100
- Supporto IPP
- Ethernet 1 GB
- Condivisione di stampa SMB (su TCP/IP)
- Stampa da FTP
- Stampa via email
- Apple® Bonjour®
- SNMP v3
- Point and Print (PnP)
- Stampa Direct Mobile
- Stampa EFI™ PrintMe® Cloud

AMBIENTI CLIENT

- Windows Server® 2012 solo a 64 bit
- Windows Server 2008 a 32 e 64 bit e R2 a 64 bit
- Windows® 10 tutte le versioni
- Windows 8 tutte le versioni
- Windows 7 a 32 e 64 bit
- Macintosh® OS X® 10.7 o versioni superiori

FUNZIONI DI SICUREZZA

- Filtro IP per IPv4/IPv6
- Cancellazione sicura
- Backup e ripristino
- Fiery System Restore ripristina il Fiery in pochi minuti
- Autenticazione utente tramite LDAP
- Supporto IP Sec

- Supporto SSL/TLS
- Gestione certificati
- Crittografia di informazioni riservate

INTEGRAZIONE

- Xerox® FreeFlow® Core
- Create app e strumenti esclusivi per la vostra azienda con Fiery API
- Il JDF nativo di Fiery permette l'integrazione nel flusso delle informazioni dalla fase creativa alla produzione rendendo la produzione digitale più rapida ed efficiente
 - AGFA®: APOGEE™ Prepress, Kodak® Prinergy® Workflow, Heidelberg® Prinect®
 - Soluzioni EFI MIS e Web-to-Print, incluso EFI Digital StoreFront®

DIMENSIONI/PESO

- Print Server
 - Altezza: 527,05 mm
 - Larghezza: 234,95 mm
 - Profondità: 463,55 mm
 - Peso: 16,5 kg
- NX Station GL
 - Altezza: 1.665 mm
 - Larghezza: 800 mm
 - Profondità: 866 mm
 - Peso: 45 kg

ALIMENTAZIONE

- Commutazione automatica: 100-240 VCA
- 50/60 Hz, 6 A a 100 VCA, 3 A a 240 VCA
- Potenza, uso massimo: 350 W
- Potenza, uso tipico: 125 W

APPROVAZIONI DI ENTI

DI REGOLAMENTAZIONE

- Risulta conforme o superiore ai seguenti requisiti:
 - Sicurezza: Schema CB, UL (marchio TUV/CU), CAN/CSA (marchio TUV/CU), marchio TUV/GS
 - Emissioni/Immunità: FCC, ICES, EN55022, RCM, EN55024, EN61000-3-2, EN61000-3-3
 - Emissioni: Classe A
 - Conformità WEEE

PACCHETTO PERFORMANCE XEROX®

OPZIONALE

- Fiery Color Profiler Suite con spettrofotometro EFI ES-2000
- Fiery Compose
- Fiery NX Station GL: Fiery work stand, Fiery Ticker, monitor 22", tastiera e mouse wireless
- Spettrofotometro in linea
- Aumenta la velocità con tutti i supporti fino a 80 ppm su supporti da 350 g/m²
- Integra ACQS per garantire qualità del colore automatizzata e ripetibilità

ALTRE OPZIONI FIERY

- Fiery Graphic Arts Package, Premium Edition
- Fiery JobFlow™
- Fiery Navigator™
- Switch di rete (HUB)
- Licenze Fiery Impose aggiuntive
- Licenze Fiery Compose aggiuntive

*Disponibile solo con Fiery Graphic Arts Package, Premium Edition

**Richiede Fiery Compose

***Compreso con il Pacchetto Performance opzionale di Xerox

****Aggiornato con miglioramenti e release di servizio su base costante

www.xerox.com