

Xerox® EX 280 Print Server con tecnologia Fiery® v2.0

SPECIFICHE

Creare un futuro più redditizio con la stampante Xerox® Versant® 280 e un front-end digitale pratico e potente che offre qualità eccezionale e prestazioni al top della classe.

PIÙ LAVORI AD ALTO VALORE, PIÙ VELOCEMENTE

Soddisfa i tempi di consegna più impegnativi e aumenta la capacità di produzione con EX 280 Print Server, che elabora i lavori a una velocità più che doppia rispetto a EX-i 280 Print Server.

COLORI SEMPRE ECCEZIONALI

I profili Fiery Edge garantiscono un colore straordinario con sfumature estremamente dettagliate, ombreggiature perfette e una superba definizione delle immagini.

Fiery Ultra Smooth Gradients coniuga l'architettura a 10 bit e una speciale funzione di elaborazione per fornire sfumature incredibilmente delicate che lasceranno estremamente soddisfatti tanto i tuoi clienti quanto i loro designer.

PIÙ LAVORI IN MENO TEMPO

Riduci i tempi di impostazione e taglia gli sprechi con Fiery JobExpert™ – una funzione integrata in Fiery Command WorkStation® – che analizza automaticamente i file PDF in arrivo e sceglie dinamicamente le impostazioni di stampa Fiery ottimali.

Il componente Fiery Impose incluso semplifica il lavoro di layout grazie a un intuitivo sistema di imposizione visiva dei documenti. È anche possibile integrare stazioni di finitura fuori linea per automatizzare i processi dalla pre stampa alla finitura, riducendo i tempi di impostazione del lavoro fino al 70%.

METTI IL TURBO AI PROFITTI CON LA PERSONALIZZAZIONE

EX 280 Print Server supporta tutti i formati di stampa con dati variabili (VDP). Oppure utilizza Fiery FreeForm™ Create, un'applicazione inclusa che permette di creare rapidamente e semplicemente lavori personalizzati per la produzione di stampe. È possibile inoltre aggiungere elementi variabili come testo, immagini o codici a barre con pochi clic

PRESTAZIONI E PRODUTTIVITÀ DI LIVELLO SUPERIORE

Il Pacchetto Performance opzionale, una combinazione di software e hardware EFI e Xerox, integra potenti strumenti progettati per ambienti di produzione professionale che garantiscono una maggiore precisione e omogeneità del colore, ottimizzano la preparazione dei lavori e assicurano la massima produttività.



xerox™

HARDWARE/PIATTAFORMA

- Software Fiery® FS400 Pro
- Processore Intel® Core™ i5-6500, da 3,2 a 3,6 GHz con Turbo
- HDD 1 TB
- 8 GB di RAM
- DVD-RW
- Software Fiery QuickTouch™
- Calibrazione/profilatura (opzionale): Spettrofotometro EFI ES-3000 o spettrofotometro in linea
- Sette porte USB 3.0
- Fiery Installer Builder
- Microsoft® Windows® 10 IoT Enterprise 2019 LTSC

TECNOLOGIA DEL COLORE E DELLE IMMAGINI FIERY

- Profili di colore Fiery Edge™
- Fiery Ultra Smooth Gradients
 - Risoluzione rendering 1200 x 1200 dpi a 10 bit
- Risoluzione Ultra HD (High Definition)
- Controllo dell'intento di rendering RGB e CMYK
- Fiery Spot-On™
- Fiery Image Enhance Visual Editor
- Abilitazione dei colori PANTONE
- Fiery Calibrator
- Sovrastampa composita
- Smoothing delle immagini
- Miglioramento di testo e immagini: qualità di testo/immagini, miglioramento di testo e immagini a colori, compensazione del bordo posteriore, anti-aliasing di testo e immagini in bianco e nero, nitidezza di testo/immagini
- Supporta il Kit Xerox® Adaptive CMYK+

PRODUTTIVITÀ E FLUSSO DI LAVORO

- Fiery Command WorkStation®
- Fiery JobExpert™
- Fiery Impose
 - Integrazione con numerose stazioni di finitura fuori linea di terze parti
- Supporto standard per supporti di 330 x 660 mm/13 x 26 poll.
- Stampa veloce, Stampa programmata, Sospensione per discrepanza, Riordino lavoro, Stampa di prova e Unione doc. rapida
- Driver Fiery per Windows e Mac
- Fiery WebTools
- Funzionalità Fiery Hot Folders/Virtual Printers
- Unità di finitura libretto
- Fiery Remote Scan
- Mappatura SPD (Set Page Device)
- Campione di stampa
- Stampa a tampone
- Trapping automatico
- Catalogo supporti
- Fiery JobFlow Base
- Fiery VUE
- Fiery Go (Android e iOS)
- Finitura sottofascicoli misti
- Fogli divisorii, copertine e sfalsamento per fogli, copie o fascicoli
- Fiery Custom Crease
- Numerazione copie

PRESTAZIONI

- SmartRIP
- Scansione-RIP-Stampa
- Spooling-RIP-Stampa
- Stampa sequenziale

STAMPA CON DATI VARIABILI

- Fiery FreeForm™ Create
- Formati file supportati
 - Fiery FreeForm Plus
 - PPML v3.0
 - PDF/VT 1 e 2
 - Creo VPS
 - VI Compose, Xerox® VIPP®, Xerox Specialty Imaging/FreeFlow® VI Suite
- Finitura a livello di fascicolo e record VDP, definizione lunghezza record, libretto N in 1 VDP
- Fiery VDP Imposition

SUPPORTO DI ADOBE INTERPRETER

- Adobe® PDF Print Engine® versione 5***
- CPSI versione 3020

FORMATI FILE SUPPORTATI

- Adobe® PostScript® livelli 1, 2, 3; Adobe PDF; PDF/X-1a, 3 e 4; EPS; JPEG; TIFF
- Formati di documenti Microsoft Office: doc, docx, xls,xlsx, ppt, pptx, pub (tramite Hot Folders)

RETE/CONNETTIVITÀ

- TCP/IP, AppleTalk, Bonjour, SNMP, Port 9100, IPP, FTP, SMB, WSD, Point and Print (OnP), stampa via e-mail (PS/PDF), supporto IPv6, autenticazione LDAP

FUNZIONI DI SICUREZZA

- Cancellazione di protezione
- Profili di sicurezza
- Crittografia dati utente
- Controllo degli accessi basato sulle porte
- Metodi di autenticazione avanzati 802.1x
- Sicurezza USB
- Blocco porte
- Filtri IP
- Crittografia di rete IPSec
- Connessioni sicure usando HTTPs con supporto per TLS 1.3
- Stampa protetta
- Aggiornamenti software con firma digitale
- Funzionalità di sicurezza per sistema operativo Windows 10

INTEGRAZIONE

- Fiery JDF v1.7 IDP-ICS certificato
- Fiery API
- Xerox Standard Accounting
- Connettività TCP/IP singola e doppia per l'integrazione con Xerox Extensible Interface Platform® (EIP) e altre applicazioni
- Xerox® FreeFlow® Digital Workflow Collection
- Predisposizione per l'integrazione EFI MIS e Web-to-Print
- Integrazione del flusso di lavoro di pre-stampa (Agfa® Apogee, Kodak® Prinergy, Heidelberg® Prinect, SCREEN EQUIOS)

DIMENSIONI/PESO

- Server di stampa
 - Altezza: 527,05 mm (20,75 poll.)
 - Larghezza: 234,95 mm (9,25 poll.)
 - Profondità: 463,55 mm (18,25 poll.)
 - Peso: 16,5 kg (36,5 lb)
- NX Station GL
 - Altezza: 1.665 mm (65,6 poll.)
 - Larghezza: 800 mm (31,5 poll.)
 - Profondità: 866 mm (34,9 poll.)
 - Peso: 45 kg (99,3 lb)

ALIMENTAZIONE

- Commutazione automatica 100-240 V CA
- 50/60 Hz, 6 A a 100 V CA, 3 A a 240 V CA
- Consumo di energia massimo: 350 W
- Consumo di energia tipico: 125 W

APPROVAZIONI DI ENTI DI REGOLAMENTAZIONE

- Sicurezza
 - Schema CB
 - Marchio CU (Stati Uniti e Canada)
 - Marchio GS (UE)
- EMI/EMC
 - FCC e ICES-003 (Stati Uniti e Canada)
 - Marchio CE (UE)
 - Marchio RCM (Australia e Nuova Zelanda)
 - Marchio UK CA (UK)

PACCHETTO PERFORMANCE XEROX (CONFIGURAZIONE RACCOMANDATA)

- Fiery Color Profiler Suite** con spettrofotometro EFI ES-3000
- Fiery Compose*
- Fiery NX Station GL
- Hardware Xerox Interface Decurler Module (IDM/ILS) per la funzionalità ASRS (All Stocks Rated Speed) con ILS e software Xerox Automated Color Quality Suite (ACQS).

HARDWARE E SOFTWARE FIERY OPZIONALE

- Pacchetto Fiery Graphic Arts Pro*
 - Include Fiery Spot Pro, Fiery ImageViewer, Fiery Preflight, Fiery Postflight, Fiery Control Bar Builder
- Fiery Color Profiler Suite con spettrofotometro EFI ES-3000
- Fiery Compose
- Fiery NX Station GL
- Fiery JobFlow™**
- Fiery JobMaster™**
- Licenze Fiery Impose aggiuntive
- Kit Adobe Acrobat/Enfocus PitStop Pro
- EFI IQ
 - EFI IQ Dashboard (gratis)
 - EFI Insight (gratis)
 - EFI Go
 - EFI ColorGuard*
 - EFI Manage
- Unità disco rigido rimovibile
- Kit per Hub Fiery

* Prova gratuita di 30 giorni disponibile

** Prova gratuita in modalità demo

***Aggiornamento con miglioramenti e release di servizi su base regolare

Per maggiori informazioni su Xerox® EX 280 Print Server con tecnologia Fiery® per la stampante Xerox® Versant® 280, contatta il rappresentante locale Xerox, chiama il numero 1-800-ASK-XEROX, o visita il nostro sito www.xerox.it.