

La rivoluzione del colore per un impatto visivo senza precedenti

Combinando la potenza del sistema di stampa Revoria Press PC1120 con Fiery PC11 è possibile ottenere un'automazione mai sperimentata prima, prestazioni eccezionali e colori che ridefiniscono il concetto stesso di eccellenza.

Ridefinizione delle potenzialità cromatiche

- Miglioramento degli effetti visivi grazie all'ampliamento del gamut con il rosa, che aggiunge luminosità, uniformità e alteluci brillanti a colori e immagini con un livello cromatico altrimenti normale.
- Applicazione di effetti di stampa speciali davvero unici mediante l'uso simultaneo di un massimo di due colori specializzati per creare colori metallizzati estremamente brillanti e per riuscire a realizzare una gamma praticamente infinita di espressioni del colore.

Maggiore produttività

- Il server Fiery include HyperRIP™, una tecnologia che garantisce un'elaborazione più rapida di lavori grandi e complessi.
- L'innovativa tecnologia Intelligent HyperRIP imposta automaticamente la modalità Fiery HyperRIP più adatta per ogni singolo lavoro, scegliendola tra lavoro singolo e lavori multipli in base alle caratteristiche del progetto.

Anche la stampa più complessa diventa facile

- Fiery JobExpert™ analizza i file e sceglie in modo dinamico le impostazioni di stampa ottimali in modo che anche gli utenti meno esperti possano realizzare stampe estremamente accurate.
- Il server Fiery è inoltre dotato di funzioni avanzate come Fiery Impose, Fiery Compose, Fiery Graphic Arts Pro Package e Fiery Color Profiler Suite. Questi strumenti ottimizzano e semplificano il processo di preparazione dei lavori, offrendo agli utenti una maggiore automazione e facilità d'uso.





Specifiche di Fieri® PC11 V2.0

Dispositivi Fieri Driven™

- Revoria Press™ PC1120
- Supporto delle unità di finitura di tutti i dispositivi

Hardware e piattaforma

- Intel Xeon Dual 12 Core
- 32 GB di RAM
- Disco di avvio SSD per sistema operativo e software
- Fieri + 2 HDD da 2 TB su Fieri NX Station GL
- USB 3.0: 4 porte sul retro, 3 sul pannello Fieri QuickTouch™, 2 su NX Station GL
- Calibrazione: sensore integrato o spettrofotometro ES-3000
- Software di sistema Fieri FS600 Pro
- Windows 10 IoT Enterprise 2021 LTSC
- Fieri Installer Builder

Produttività e flusso di lavoro

- Fieri Command WorkStation®
- Fieri JobExpert™
- Fieri Intelligent HyperRIP
- Fieri JobFlow™ Base
- Fieri Smart Estimator
- Pianificatore di stampa Fieri
- Fieri Impose-Compose
- Fieri Hot Folders/Stampanti virtuali
- Driver Fieri per Linux, Windows e Mac®
- Fieri WebTools™
- Preimpostazioni del server Fieri
- Fieri Go (Android™ e iOS)
- Fieri Paper Catalog
- Spool, RIP e stampa simultanei
- Stampa urgente, Stampa pianificata, Sospensione per mancanza, Riordina lavori, Stampa di prova
- Stampa di esempio
- Stampa di blocchi
- Trapping automatico
- Foglio di separazione, copertina e sfalsamento per fogli, fotocopie o copie
- Fieri Custom Crease
- Fieri IQ: Dashboard, Insight, Notify, EFI Go

Colore e imaging

- Profili del colore Fieri Edge™
- Funzionalità con colori specializzati
 - Toner rosa per l'ampliamento del gamut
 - Supporto di tutti i toner specializzati del dispositivo
 - Fieri Spot Pro consente di creare splendide tinte piatte personalizzate
 - Stampa a più passate per un effetto tattile e dimensionale
 - Inversione di colori specializzati
 - Colore specializzato a doppia stampa
- Colore PANTONE® abilitato
- Mezzitoni orientati agli oggetti
- Controllo dell'intento di rendering RGB e CMYK
- Gradienti ultrauniformi Fieri (risoluzione di rendering a 10 bit, 1200 x 1200 dpi)
- Ottimizzazione testo e grafica
- Fieri Graphic Arts Pro Package**
 - Fieri Spot Pro, Fieri ImageViewer, Fieri Preflight Pro, Fieri Postflight, Fieri Control Bar Builder
- Sovrastampa composita
- Ottimizzazione immagine
- Fieri Image Enhance Visual Editor
- Fieri Color Profiler Suite

Stampa di dati variabili

- Fieri FreeForm™ Create
- Formati di file supportati:
 - Fieri FreeForm Plus, PPML v2.x/3.0, PDF/VT 1 e 2, Creo VPS
- Finitura a livello di gruppo e record VDP, stampa di intervalli di record VDP, definizione lunghezza record, VDP Resource Manager, anteprima raster VDP, imposizione VDP

Supporto di Adobe Interpreter

- Adobe® PDF Print Engine® 6***
- CPSI versione 3020

Formati di 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)

Sicurezza

- Eliminazione sicura (conforme a NIST 800-88), Profili di sicurezza
- Crittografia dei dati conforme a FIPS 140-2
- Conformità ISO/IEC 15408 e IEEE Std 2600 (Common Criteria)***
- Blocco delle porte, filtraggio IP, metodi di autenticazione avanzati 802.1x, connessioni sicure tramite HTTPS con supporto per TLS 1.3, crittografia di rete IPsec
- Stampa protetta, sicurezza USB, controlli di accesso basati sulla porta
- Aggiornamenti software con firma digitale
- Funzioni di sicurezza del sistema operativo Windows 10
- Autenticazione/Contabilità

Integrazione in rete/Connettività

- TCP/IP, AppleTalk, supporto Bonjour,
- SNMP, Port 9100, IPP, FTP, SMB,
- WSD, Point and Print, stampa tramite
- e-mail (PS/PDF), supporto IPv6, autenticazione LDAP
- Accesso con SSO (Single Sign-On)
- Supporto nativo per Stampa universale di Microsoft®
- Conformità con lo standard Mopria® del settore

EMC (compatibilità elettromagnetica)

- FCC Title 47, Part 15 Subpart B, ISCED-Canada, ICES-003, EN55032: 2015 +A11:2020, EN 55035: 2017/A11:2020, AS/NZS CISPR 32: 2013, CCC-Cina, KC-Corea, BSMI-Taiwan

Sicurezza

- Schema CB IEC-62368-1, 2a edizione, EN 62368-1, 2a edizione, marchio CE (UE), cTUVus -NA, CCC-Cina, BSMI-Taiwan

Integrazione

- JDF v1.8
- Fieri API
- Integrabile con sistemi MIS e web-to-print
- Integrazione del flusso di pre stampa (flusso di lavoro FUJIFILM XMF, Agfa® Apogee, Kodak® PRINERGY, Heidelberg® Prinect, SCREEN EQUIOS)

Software e hardware Fieri opzionali

- Pacchetto toner specializzato doppio Fieri
- Fieri IPDS
- Fieri JobMaster™*
- Kit Adobe® Acrobat® Pro 2020
- Fieri ColorGuard*
- Fieri Manage
- Kit di sicurezza unità disco Fieri
- Spettrofotometro ES-6000

Alimentazione

- Server di stampa
 - Commutazione automatica: 100-240 Vca
 - 50/60 Hz, 6 A a 100 V CA, 5 A a 240 V CA
 - Consumo elettrico massimo: 600 W
 - Consumo elettrico standard: 200 W
- NX Station GL
 - Commutazione automatica: 100-240 Vca
 - 50/60 Hz, 1,2 Amp

Dimensioni/Peso

- Server di stampa
 - Altezza: 527,05 mm, larghezza: 234,95 mm, profondità: 463,55 mm
 - Peso: 21,77 kg
- NX Station GL (senza server)
 - Altezza: 1.525 mm, larghezza: 800 mm, profondità: 866 mm
- Peso: 41,9 kg

* Disponibile prova gratuita della durata di 30 giorni

** Include licenza di 5 anni

*** Aggiornato regolarmente con nuove funzionalità e release di supporto

**** Con la corretta configurazione da parte del cliente finale o del fornitore di servizi



FUJIFILM Corporation
Distributore autorizzato

global.fujifilm.com

The product specifications, appearance and other details in this brochure are subject to change without notice for improvements.

Trademarks - FUJIFILM and FUJIFILM logo are registered trademarks or trademarks of FUJIFILM Corporation. - Revoria, Revoria logo and Revoria Press are registered trademarks or trademarks of FUJIFILM Business Innovation Corp.

Per ulteriori informazioni, visitare il sito Web www.fieri.com

Nothing herein should be construed as a warranty in addition to the express warranty statement provided with Fieri, LLC products and services.

ColorGuard, ColorRight, Command WorkStation, ColorWise, Fieri, the Fieri logo, Fieri Compose, Fieri Driven, the Fieri Driven logo, Fieri Edge, Fieri Essential, Fieri HyperRIP, Fieri Impose, Fieri Impress, Fieri ImageViewer, Fieri Intensify, Fieri JobExpert, Fieri JobFlow, Fieri JobMaster, Fieri Prep-it, Fieri Prints, the Fieri Prints logo, Fieri TrueBrand, FreeForm, MicroPress, IQ, PrintMe, RIPChips, RIP-While-Print, Spot-On, Spot Pro, and WebTools are trademarks or registered trademarks of Fieri, LLC and/or its wholly owned subsidiaries in the U.S. and/or certain other countries. All other terms and product names may be trademarks or registered trademarks of their respective owners and are hereby acknowledged.

© 2024 FIERI, LLC. ALL RIGHTS RESERVED.

FTL_054.07.24_IT