



Fiery® E11
Fiery FS400 Pro

Elaborazione più veloce. Qualità eccezionale. Intelligenza incorporata.

Il server Fiery E11 per FUJIFILM Business Innovation Revoria Press™ E1136 / E1125 / E1110 / E1100 offre una più elevata velocità di elaborazione, un'eccezionale qualità delle immagini e flussi di lavoro che consentono di risparmiare tempo.

Un centro stampa più produttivo

Il server Fiery offre prestazioni avanzate, in grado di velocizzare il lavoro e ottimizzare la produttività. È incluso il software Fiery JobFlow™ Base, basato su browser, che garantisce l'automazione necessaria per migliorare l'efficienza.

La personalizzazione fa la differenza

Fiery FreeForm™ Create, un'applicazione inclusa, consente di creare velocemente e facilmente lavori personalizzati per la produzione di stampa. E per aggiungere elementi variabili quali testo, immagini o codici a barre sono sufficienti pochi clic.

Intelligenza di stampa incorporata

Ridurre i tempi di configurazione e tagliare gli sprechi è semplicissimo con Fiery JobExpert™, una funzione integrata in Fiery Command WorkStation®, che analizza automaticamente i file PDF in ingresso e sceglie in modo dinamico le impostazioni di stampa Fiery ottimali.

Un centro stampa unificato e integrato

Poter gestire tutte stampanti Fiery Driven™ a foglio singolo e per grandi formati direttamente da Fiery Command WorkStation consente di centralizzare la gestione dei lavori. Basta integrare i sistemi gestionali informativi, web-to-print e i più diffusi flussi di pre stampa EFI™ nel flusso di produzione esistente per applicare l'automazione a livello aziendale.

Con la suite di prodotti integrati Fiery Workflow Suite, di cui fanno parte Fiery Impose, Compose e JobMaster™, è possibile velocizzare la preparazione dei lavori dall'impostazione alla produzione, operando in un'unica interfaccia visiva.

Eccezionale qualità dell'immagine

La calibrazione della scala di grigi rispetta e ottimizza i dettagli delle ombre. Con la funzione opzionale Fiery ImageViewer per bianco e nero, è possibile controllare i lavori e ottenere una qualità dell'immagine superiore regolando le curve del nero, salvando le impostazioni per poterle utilizzare anche in futuro.



Specifiche di Fiery® E11

Dispositivi Fiery Driven™

- Revoria Press™ E1136 / E1125 / E1110 / E1100
- Supporto delle unità di finitura di tutti i dispositivi

Hardware e piattaforma

- Processore Intel® Core™ i3-8100, 3,60 GHz
- 8 GB di RAM
- Disco di avvio SSD per sistema operativo e software Fiery
- HDD da 500 GB
- USB 3.0: 2 porte sul retro e 3 sul pannello Fiery QuickTouch™
- Microsoft Windows® 10 IoT Enterprise 2019 LTSC
- Software di sistema Fiery FS400 Pro
- Fiery Installer Builder

Produttività e flusso di lavoro

- Fiery Command WorkStation®
- Fiery JobExpert™
- Driver Fiery per Linux, Windows e Mac®
- Fiery Essential Driver
- Preimpostazioni del server Fiery
- Booklet Maker
- Stampa di blocchi
- Numerazione copie
- Fiery Hot Folders/Stampanti virtuali
- Stampa mobile diretta
- Fiery Go (Android™ e iOS)
- EFI IQ: Dashboard, Insight, Notify, Go

Preparazione dei documenti

- Fiery VUE
- Fiery JobFlow™ Base
- Fiery Impose (opzionale)
- Fiery Compose (opzionale)
- Fiery JobMaster™ (opzionale)
- Booklet Maker
- Fiery Paper Catalog

Tecnologia di imaging Fiery

- Calibrazione in base ai lavori
- Calibration Guard
- Black Custom Screening
- Ottimizzazione immagine
- Calibrazione della scala di grigi Fiery
- Fiery ImageViewer per bianco e nero (opzionale)

Supporto di Adobe Interpreter

- CPSI versione 3020
- Adobe® PDF Print Engine® 5.3**

Prestazioni

- Fiery SmartRIP
- Spool, RIP e stampa simultanei
- Preciso ordine di stampa

Stampa di dati variabili

- Fiery FreeForm™ Create
- Formati di file supportati:
 - Fiery 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 della lunghezza dei record
- VDP Resource Manager
- VDP Raster Preview

Formati di file supportati

- Adobe® PostScript® Livello 1, 2, 3
- Adobe PDF
- Encapsulated PostScript (EPS)
- Formati di documenti MS Office: doc, xls, ppt, pub (tramite Hot Folders)

Integrazione

- JDF v1.7
- Fiery API
- Integrale con sistemi MIS e web-to-print
- Integrazione del flusso di pre-stampa (Agfa® Apogee, Kodak® PRINERGY, Heidelberg® Prinect, SCREEN EQUIOS)

Sicurezza

- Eliminazione sicura
- Profili di sicurezza
- Crittografia dei dati conforme a FIPS 140-2
- Conformità ISO/IEC 15408 e IEEE Std 2600 (Common Criteria)**
- Controllo degli accessi basato sulle porte
- Metodi di autenticazione avanzati 802.1x
- Sicurezza USB
- Blocco porte
- Filtraggio IP
- Crittografia di rete IPsec
- Connessioni sicure tramite HTTPS con supporto per TLS 1.3
- Stampa protetta
- 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

EMC (compatibilità elettromagnetica)

- FCC Titolo 47, Parte 15 Sottoparte B
- ISED (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)

Alimentazione e consumi

- 100-240 V CA, 50/60 Hz, 1,5 A
- Consumo elettrico massimo/standard: 80 W / 30 W

Dimensioni/Peso

- 248 x 384 x 203 mm (P x A x L)
- 59 kg

Software e hardware Fiery opzionali

- Fiery IPDS
- Fiery ImageViewer per bianco e nero
- Spettrofotometro EFI ES-3000
- Fiery Impose®
- Fiery Impose-Compose
- Fiery Compose®
- Fiery JobMaster* (disponibile con licenza di 5 anni)
- Fiery JobMaster-Impose (disponibile con licenza di 5 anni)
- Fiery NX One Station
- Kit di sicurezza unità disco Fiery
- Kit Adobe® Acrobat® Pro 2020

* Disponibile prova gratuita della durata di 30 giorni

** Aggiornato regolarmente con nuove funzionalità e release di supporto

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



Electronics For Imaging

6453 Kaiser Drive
Fremont, CA 94555

efi.com/fiery

Le specifiche tecniche, l'aspetto del prodotto e altre dettagli presenti nella brochure sono soggetti a modifica senza preavviso a fronte di miglioramenti del prodotto.

Marchi •FUJIFILM e il logo FUJIFILM sono marchi registrati o marchi di FUJIFILM Corporation. •Revoria, il logo Revoria e Revoria Press sono marchi registrati o marchi di FUJIFILM Business Innovation Corp.

Nothing herein should be construed as a warranty in addition to the express warranty statement provided with EFI products and services. ColorGuard, ColorRight, Command WorkStation, EFI, the EFI logo, Electronics For Imaging, Fiery, the Fiery logo, Fiery Compose, Fiery Driven, the Fiery Driven logo, Fiery Edge, Fiery Impose, Fiery ImageViewer, Fiery Intensify, Fiery JobExpert, Fiery JobFlow, Fiery JobMaster, Fiery Prints, the Fiery Prints logo, FreeForm, IQ, RIPChips, RIP-While-Print, Spot-On, Spot Pro, and WebTools are trademarks or registered trademarks of Electronics For Imaging, Inc. 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.