

Fiery Color Controller E-48B

Fiery FS600 Pro

Ottimizzazione del potenziale di stampa a ogni lavoro

Per un'attività più smart e redditizia: abbinare Fiery Color Controller E-48B al dispositivo Ricoh Pro C5400S/C5400SL/C5410S significa riuscire a sfruttarne tutto il potenziale del sistema di stampa con una perfetta automazione, colori vividi e precisione estrema.

Ridefinire i limiti con una tecnologia all'avanguardia

Specificatamente progettato per potenziare i dispositivi RICOH Pro C5400S/C5400SL/C5410S, questo front-end digitale è in grado di ottimizzare i flussi di lavoro e produrre risultati di stampa eccezionali anche negli ambienti di stampa più esigenti.

Fiery Command WorkStation, un potente strumento che semplifica la gestione dei lavori su più stampanti Fiery Driven, consente di semplificare al massimo il flusso di lavoro. Dalle anteprime intuitive dei lavori alla gestione avanzata delle code, offre ai team di produzione tutto ciò di cui hanno bisogno per rendere più efficiente e veloce il loro lavoro.

Ottenere colori del marchio estremamente precisi non è più un problema grazie a Fiery TrueBrand e Fiery Spot-On™ che si conferma la soluzione ideale per riprodurre i loghi e gli elementi del marchio con un'accuratezza che non teme confronti. Questa soluzione innovativa garantisce risultati uniformi e professionali per tutti i lavori di stampa.

Aumentare l'efficienza con soluzioni intuitive e innovative

- Riduzione del tempo di preparazione dei lavori con Fiery JobExpert™, che analizza i lavori di stampa e applica automaticamente le impostazioni di stampa più adatte.
- Semplificazione dei processi di pre stampa e facile creazione di documenti pronti per la stampa con Fiery JobFlow™ Base, un intuitivo strumento di automazione che permette di velocizzare le operazioni e ridurre la necessità di ricorreggere i lavori in un momento successivo.
- Rilevazione tempestiva di eventuali errori con Fiery Preflight, che è in grado di identificare varie tipologie di problemi, quali font mancanti, immagini a bassa risoluzione e incongruenze a livello di tinte piatte, prima che il lavoro vada in produzione. Risparmio di tempo e riduzione degli sprechi per un flusso di lavoro più affidabile e un risultato impeccabile.





Specifiche di Fiery Color Controller E-48B

Dispositivi Fiery Driven™

- Ricoh Pro C5400S/ C5400SL/ C5410S

Hardware e piattaforma

- Software di sistema Fiery FS600 Pro
- Processore Intel Core i3-12100
- 8 GB di RAM
- Disco di avvio SSD NVMe per sistema operativo e software Fiery + HDD da 1 TB
- USB 3.2: 2 porte posteriori, 3.0: 3 porte sul pannello
- Fiery QuickTouch, 2.0: 2 porte posteriori
- Microsoft Windows® 10 IoT Enterprise 2021 LTSC
- Fiery Installer Builder
- Software Fiery QuickTouch

Prestazioni

- SmartRIP
- Spool, RIP e stampa

Colore e imaging

- Profili del colore Fiery Edge™
- Tecnologia di gestione del colore Fiery ColorWise®
- Fiery Spot-On™
- Fiery TrueBrand
- Colore PANTONE® abilitato
- Fiery Calibrator
- Elaborazione tinte piatte Fiery Edge
- Sovrastampa composita
- Fiery Image Enhance Visual Editor

Supporto di Adobe Interpreter

- Adobe® PDF Print Engine® 6¹
- CPSI versione 3020

Gestione e dati analitici dei dispositivi

- Fiery IQ™: Dashboard, Insight, Notify, EFI Go
 - Fiery ColorGuard (opzionale)
 - Fiery Manage (opzionale)

Produttività e flusso di lavoro

- Fiery Command WorkStation®
- Fiery JobExpert™
- Paper Catalog
- Pianificatore di stampa Fiery
- Fiery Hot Folders/Stampanti virtuali

- Durata prevista della stampa
- Fiery JobFlow™ Base
- Fiery Preflight
- Gruppi di lavori
 - Gruppo di stampa
 - Gruppo PDF⁵
- Driver Fiery per Windows e Mac®
- Fiery VUE
- Fiery WebTools™
- Preimpostazioni del server Fiery
- Fiery Go (Android™ e iOS)
- Booklet Maker
- Abilitazione GUI
- Stampa blocco

Stampa di dati variabili

- Fiery FreeForm™ Create
- Formati file supportati: Fiery FreeForm Plus, PPML v3.0, 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, anteprema raster VDP, imposizione VDP

Formati file supportati

- Adobe® PostScript® Livelli 1, 2, 3; Adobe PDF; PDF/X-1a, 3 e 4; PDF e PS ottimizzati; PCL6/ PCL5 potenziato, EPS, TIFF, JPEG (tramite Hot Folders)
- Formati di documenti Microsoft Office: doc, docx, xls, xlsx, ppt, pptx, pps, ppsx, pub (tramite Hot Folders)

Integrazione

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

Sicurezza

- Eliminazione sicura (conforme a NIST 800-88), Profili di sicurezza, Log di verifica sicurezza
- Modulo TPM (Trusted Platform Module)

- Avvio sicuro
- Crittografia dell'unità del sistema operativo (richiede Fiery High Security Kit)
- Crittografia dei dati conforme a FIPS 140-2
- Conformità con Common Criteria²
- Possibilità di utilizzare un'immagine del sistema operativo Windows del cliente con hardening
- Blocco delle porte, filtraggio IP, autenticazione 802.1x, crittografia IPsec
- Supporto TLS 1.3 per comunicazioni criptate
- Gestione certificati ottimizzata
- I certificati autofirmati Fiery vengono ricreati automaticamente
- Stampa protetta, Sicurezza PostScript, Sicurezza USB
- Aggiornamenti software con firma digitale

Integrazione in rete/ Connettività

- TCP/IP, supporto Bonjour, SNMP, Port 9100, IPP 2.0, FTP, SMB, WSD, Point and Print, stampa tramite e-mail (PS/PDF), supporto IPv6, autenticazione LDAP
- Accesso con SSO
- Supporto nativo per Stampa universale di Microsoft
- Conformità con lo standard Mopria® del settore

EMI/EMC

- FCC (USA)
- Marchio CE (UE)
- Marchio UK CA (Regno Unito)
- Marchio RCM (Australia e Nuova Zelanda)
- IECS/NMB (Canada)
- CCC (Cina)
- Marchio KC (Corea)
- BSMI (Taiwan)
- BIS (India)
- NOM (Messico)

Sicurezza

- Schema CB di TÜV

- UL/CSA
- Marchio CE
- UK CA

Alimentazione

- Commutazione automatica: 100 -240 V CA, 7-3,5 Amp, 50/60 Hz Tipico: 100 W, 1 Amp a 100 V. Massimo: 350 W, 7 Amp a 100 V

Dimensioni/Peso

- Altezza: 527,05 mm, larghezza: 234,95 mm, profondità: 463,55 mm
- Peso: 16,5 kg

Software e hardware Fiery opzionali

- Fiery Graphic Arts Pro Package³
 - Fiery Spot Pro, Fiery ImageViewer, Fiery Preflight Pro, Fiery Postflight, Barra di controllo Fiery
- Fiery Hot Folders/Stampanti virtuali
- Fiery Impose³
- Fiery Compose³
- Fiery JobMaster³
- Fiery JobFlow³
- Spettrofotometro Fiery ES-3000
- Fiery Color Profiler Suite⁴
- Kit di sicurezza unità disco Fiery
- Fiery High Security Kit v1.0
- Fiery NX Station LS / GL

¹ Aggiornato regolarmente con nuove funzionalità e release di supporto

² Con la corretta configurazione da parte del cliente finale o del fornitore di servizi

³ Disponibile prova gratuita della durata di 30 giorni

⁴ Prova gratuita in modalità demo

⁵ Richiede Fiery Impose, Compose o JobMaster



Per ulteriori informazioni, visitare il sito www.fiery.com

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

ColorGuard, ColorRight, Command WorkStation, ColorWise, Fiery, the Fiery logo, Fiery Compose, Fiery Driven, the Fiery Driven logo, Fiery Edge, Fiery Essential, Fiery HyperRIP, Fiery Impose, Fiery Impress, Fiery ImageViewer, Fiery Intensify, Fiery JobExpert, Fiery JobMaster, Fiery Prep-it, Fiery Prints, the Fiery Prints logo, Fiery TrueBrand, FreeForm, MicroPress, IQ, PrintMe, RIPChips, RIP-While-Print, Spot-On, Spot Pro, and WebTools are trademarks or registered trademarks of Fiery, 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.

© 2025 FIERY, LLC. ALL RIGHTS RESERVED.

FTL_Ri_084.01.25_IT