

Fiery SC21 vs SC22C

Fiery FS600 Pro / FS600

Principali vantaggi offerti dal server Fiery SC21

Fiery® offre due modelli di server per Revoria Press SC285S / SC285: il server esterno Fiery SC21 e il server integrato Fiery SC22C. Questi server si differenziano per le loro funzionalità di automazione, produttività, integrazione dei flussi di lavoro ed espandibilità.

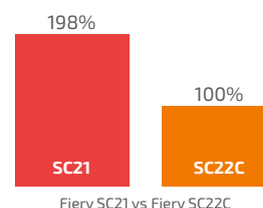
Questo documento evidenzia i vantaggi di un server Fiery esterno e spiega in che modo può soddisfare le esigenze attuali, offrendo inoltre una flessibilità incorporata per la crescita futura.

Fiery SC21: funzionalità di serie

Il server SC21 è dotato di funzioni fondamentali che aggiungono produttività, qualità e nuovi servizi per l'ambiente di produzione in cui si opera.

1. TEMPI DI CONSEGNA PIÙ BREVI

Per incrementare la capacità della stampante, è necessario un sistema DFE potente che consenta di elaborare e controllare i dati con rapidità, così da ridurre al minimo i tempi morti del sistema di stampa. Le specifiche hardware più elevate garantiscono al server Fiery SC21 una veloce quasi doppia rispetto al server SC22C; questo ne fa la scelta migliore per gli ambienti di produzione.



2. AUTOMAZIONE DELLE OPERAZIONI RIPETITIVE DI CONFIGURAZIONE DEL LAVORO

Il server Fiery SC21 include Fiery JobFlow Base, una soluzione basata su browser che automatizza le operazioni ripetitive di configurazione del lavoro per produrre file pronti per la stampa riducendo notevolmente il rischio di errori umani nella preparazione dei lavori, aumentare la capacità di produzione e rispettare anche le più serrate scadenze di produzione.



3. OTTIMIZZAZIONE DELLE IMMAGINI IN TEMPO REALE

Fiery Image Enhance Visual Editor consente di regolare in modo rapido e automatico i colori di un'immagine in un lavoro (correggendo anche l'effetto occhi rossi), senza che sia necessario aprire il file con l'applicazione originale.



4. FUNZIONALITÀ DI PREFLIGHT INTEGRATE

Fiery Preflight è in grado di fornire informazioni dettagliate sui principali elementi del lavoro, come ad esempio verificare l'eventuale mancanza di alcune risorse o identificare possibili errori. Può integrarsi con Fiery Hot Folders e Fiery JobFlow per realizzare un flusso di ispezione dei lavori totalmente automatizzato.



5. OPZIONI DI PREPARAZIONE

Il server Fiery SC21 include Fiery Impose e Fiery JobMaster e questo gli consente di puntare sull'efficienza nella preparazione, composizione e gestione dei lavori di stampa per flussi di lavoro uniformi, maggiore produttività e un'imposizione dei lavori estremamente precisa per risultati davvero eccezionali.





Fiery SC21: funzionalità di serie (cont.)

6. INTERFACCIA DI FIERY QUICKTOUCH

Il server Fiery SC21 integra l'hardware Fiery NX Pro, fornito con il software Fiery QuickTouch™ sul display touchscreen che velocizza la visualizzazione delle informazioni sullo stato dei lavori e l'accesso alle funzioni di gestione del server. Lo schermo touchscreen consente agli operatori di accedere con un solo tocco a intuitive procedure di installazione, backup e ripristino, nonché agli strumenti di diagnostica del sistema.



5. MICROSOFT WINDOWS 10 IOT ENTERPRISE 2021 LTSC

Il sistema operativo dei server Fiery SC21 è Microsoft Windows® 10 IoT Enterprise 2021 LTSC. Questa edizione di Windows include le più nuove funzioni di sicurezza e i miglioramenti cumulativi delle funzioni introdotti in Windows 10 versioni 1703, 1709, 1803 e 1809.



8. SICUREZZA USB

Per fare in modo che l'ambiente di stampa sia protetto, i server Fiery esterni non consentono il collegamento di dispositivi di archiviazione USB e disabilitano tutte le funzioni Fiery che prevedono la funzionalità di archiviazione di massa USB come, ad esempio, Backup e ripristino.



Fiery SC21: funzionalità opzionali

Il server Fiery SC21 offre soluzioni software e hardware opzionali che aggiungono funzioni avanzate di pre stampa, preparazione dei documenti, automazione e integrazione dei flussi di lavoro per i centri stampa di alta produzione. Queste funzionalità non sono disponibili su Fiery SC22C.

1. AMPLIAMENTO DEL GAMUT CON IL ROSA PER STAMPE DAL MASSIMO IMPATTO

Grazie all'inclusione del toner rosa e ad altri miglioramenti a livello di colore disponibili come opzione nel server Fiery SC21, è possibile ottenere stampe d'impatto che sono caratterizzate da uno spettro cromatico che va molto oltre quello normalmente disponibile nelle tradizionali stampanti CMYK. Questo front-end digitale di ultimissima generazione consente di accedere a nuove possibilità cromatiche, creando risultati visivamente straordinari che lasciano il segno.



2. UNO SPAZIO DI LAVORO CENTRALIZZATO PER LA PRODUZIONE A USO DEGLI OPERATORI

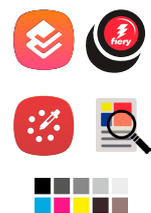
Fiery NX Station è una stazione di lavoro compatta e centralizzata per i server Fiery esterni, in grado di adattarsi a diversi ambienti di produzione di stampa. È disponibile in due modelli: NX Station GL, con display da 22", e NX Station LS, con display da 27", spazio di lavoro regolabile in altezza in misura di 15,25 cm, sensore di prossimità e guida cavi.



3. GLI OPERATORI DEVONO POTER MODIFICARE E CORREGGERE I FILE FINO ALL'ULTIMO MOMENTO

Negli ambienti di stampa più difficili e impegnativi, gli operatori devono essere in grado di apportare con facilità i ritocchi dell'ultimo minuto per regolare i colori, impaginare i documenti in formato booklet e visualizzare in anteprima i file rasterizzati. In questo modo, si garantisce il massimo livello di qualità della stampa e si riducono sprechi e rilavorazioni.

Fiery Graphic Arts Pro Package si dimostra uno strumento essenziale per individuare e risolvere i possibili problemi di stampa prima che sia stata stampata una singola pagina. In questo modo, è possibile eliminare lo spreco legato alle ristampe e massimizzare la redditività dei dispositivi di stampa.





Fiery SC21: funzionalità opzionali (cont.)

4. MAGGIORE PROTEZIONE E RISPETTO DEGLI STANDARD DEL SETTORE

Fiery High Security Kit v1.0 offre ai clienti una maggiore protezione contro gli accessi non autorizzati e la manomissione del sistema e garantisce la perfetta conformità con gli standard e le normative di sicurezza del settore, quali FIPS 140-2 e Common Criteria. Il kit include un modulo TPM (Trusted Platform Module) che abilita la crittografia dell'unità di avvio.



5. SUPPORTO DI MEMORIZZAZIONE SICURO PER I FILE DI STAMPA

Con i kit di sicurezza unità disco Fiery opzionali è possibile bloccare l'unità server all'interno del sistema durante il normale funzionamento e rimuoverla per riporla in una postazione sicura dopo lo spegnimento del server.



Fiery SC22C: funzionalità opzionali

Queste funzioni sono di serie sul server Fiery SC21 e possono essere aggiunte come opzioni sul server Fiery SC22C acquistando Fiery ColorRight Package, Fiery Automation Package o le opzioni software autonome. Per un confronto più preciso con il server di stampa Fiery SC21, confrontare il costo del server di stampa Fiery SC22C con software aggiuntivo.

1. STAMPE DI QUALITÀ SUPERIORE

Fiery Image Enhance Visual Editor, un modulo aggiuntivo di Command WorkStation®, consente agli operatori di apportare modifiche dell'ultimo minuto a un'immagine selezionata senza doverla aprire in applicazioni come Adobe® Photoshop®.



2. PRODUZIONE PIÙ VELOCE GRAZIE ALL'AUTOMAZIONE DEL FLUSSO DI PRESTAMPA

È possibile aggiungere la soluzione gratuita Fiery JobFlow™ Base su un server Fiery integrato con Fiery Automation Package per iniziare a creare flussi di lavoro pronti per l'uso. Dopo aver abilitato Fiery JobFlow Base, passare a una licenza a pagamento per la versione completa, Fiery JobFlow, che fornisce capacità di pre stampa avanzate. È possibile configurare facilmente i flussi di lavoro automatizzati con correzione e ritocco dei file PDF, approvazione, scripting e Job Ticketing.



3. RIDUZIONE DEGLI SPRECHI GRAZIE ALLA POSSIBILITÀ DI INDIVIDUARE POTENZIALI ERRORI NEL FILE PRIMA DELLA STAMPA

Fiery Preflight verifica l'eventuale presenza di problemi nei lavori prima della stampa. Il suo obiettivo è identificare possibili problemi, quali sovrastampa, immagini a bassa risoluzione o mancanza di elementi come le tinte piatte, prima che possano provocare il rifiuto del lavoro e la sua successiva ristampa una volta eliminati gli errori. Fiery Preflight può essere automatizzato tramite un flusso di lavoro di Fiery Hot Folder o con Fiery JobFlow.



Confronto delle funzioni principali



Server Fiery	Esterno - Fiery SC21	Integrato - Fiery SC22C
Software Fiery	Fiery FS600 Pro	Fiery FS600
Piattaforma Fiery	NX Pro Gen IV	E600
CPU	Intel i3-12100	Intel G7400E
Sistema operativo	Microsoft Windows 10 IoT Enterprise 2021 LTSC	(Debian 11) Linux
RAM	8 GB	8 GB
Unità disco	Disco di avvio SSD per sistema operativo e software Fiery + HD SATA da 1 TB	SSD NVMe da 500 GB
Fiery FreeForm Create	INCLUSO	INCLUSO
Fiery JobExpert™	INCLUSO	INCLUSO
Fiery Spot-On™	INCLUSO	INCLUSO
Adobe® PDF Print Engine	INCLUSO	INCLUSO
Intento di output PDF/X	INCLUSO	INCLUSO
Stampa di blocchi	INCLUSO	INCLUSO
Fiery Hot Folders/Stampanti virtuali	INCLUSO	INCLUSO
Integrazione con sistemi MIS e web-to-print	INCLUSO	INCLUSO
Fiery Image Enhance Visual Editor	INCLUSO	OPZIONALE con Fiery ColorRight Package*
Fiery JDF	INCLUSO	INCLUSO
Fiery ImageViewer, Fiery Spot Pro, Fiery Postflight, Barra di controllo Fiery	OPZIONALE con Fiery Graphic Arts Pro Package*	OPZIONALE con Fiery ColorRight Package*
Fiery Preflight	INCLUSO	OPZIONALE con Fiery Automation Package*
Fiery Preflight Pro	OPZIONALE con Fiery Graphic Arts Pro Package*	NON DISPONIBILE
Fiery JobFlow Base	INCLUSO	OPZIONALE con Fiery Automation Package*
Fiery JobFlow*	OPZIONALE	OPZIONALE con Fiery Automation Package*
Fiery Impose*	INCLUSO	OPZIONALE
Fiery Compose*	INCLUSO (con JobMaster)	OPZIONALE
Fiery JobMaster*	INCLUSO	OPZIONALE
Fiery ColorGuard	OPZIONALE	OPZIONALE
Fiery Manage	OPZIONALE	OPZIONALE
Fiery Color Profiler Suite**	OPZIONALE	OPZIONALE
Kit di sicurezza unità disco Fiery	OPZIONALE	NON DISPONIBILE
Fiery High Security Kit V1.0	OPZIONALE	NON DISPONIBILE
Fiery NX Station (GL e LS)	OPZIONALE	NON DISPONIBILE

Per ulteriori informazioni sulle funzioni incluse in ciascun pacchetto, visitare le pagine Web di [Fiery Graphic Arts Pro Package](#), [Fiery ColorRight Package](#) e [Fiery Automation Package](#).

*Prova gratuita della durata di 30 giorni disponibile su [fiery.com](#)

**Disponibile prova gratuita in modalità demo



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 JobFlow, 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.

© 2024 FIERY, LLC. ALL RIGHTS RESERVED.

FTL_fb_075.11.24_IT