

# Fiery® IC-321

Fiery FS700 Pro

## Prestazioni e controllo colore di ultimissima generazione

Fiery® IC-321 per Konica Minolta AccurioPress C5080/C5070 è lo strumento giusto per aumentare la produttività, ampliare le opportunità di applicazione e ottenere colori sempre accurati.

### Ottimizzazione dell'efficienza e della resa

- Collegando tutti i server Fiery a Fiery Command WorkStation® è possibile centralizzare la gestione dei lavori, gestire volumi anche particolarmente elevati, velocizzare e rendere più efficiente il loro completamento.
- La soluzione integrata Fiery JobExpert™ è in grado di analizzare i lavori di stampa e scegliere dinamicamente le migliori impostazioni, così da massimizzare la capacità produttiva della stampante.
- Con Pianificatore di stampa Fiery è possibile pianificare visivamente i lavori in una finestra di 24 ore in modo che l'organizzazione si adatti al meglio alle esigenze di produzione giornaliera, alla disponibilità delle attrezzature e alle scadenze di consegna ai clienti.

### Eccezionale qualità cromatica e delle immagini

- L'automazione della gestione del colore Fiery si basa sulla perfetta combinazione di due funzioni che consentono a utenti di tutti i livelli di esperienza di ottenere un colore eccezionale direttamente da Command WorkStation. Con una sola operazione è possibile calibrare e creare i profili per ogni singolo supporto e la ricalibrazione automatica mantiene il colore uniforme con lo standard IQ-601.
- Fiery TrueBrand™ consente di mappare i valori RGB dai documenti di Microsoft Office alle tinte piatte con nome per garantire l'accuratezza dei colori del marchio.
- I potenti strumenti per la precisa riproduzione del colore, la correzione dell'immagine e le prove colore offerti da Fiery Graphic Arts Pro Package (opzionale) permettono di realizzare stampe dai colori uniformi e precisi.





# Specifiche tecniche di IC-321

## Dispositivi Fiery Driven™

- Konica Minolta AccurioPress C5080/C5070
- Supporto delle unità di finitura di tutti i dispositivi

## Hardware e piattaforma

- Processore Intel® Core™ i3-12100
- 8 GB di RAM
- HDD da 1 TB, unità di avvio SSD NVMe per il sistema operativo e il software Fiery
- Fiery Installer Builder
- Porte USB 3.2: 2 posteriori; porte USB 3.0: 3 anteriori; porte USB 2.0: 2 posteriori
- Microsoft® Windows® 10 IoT Enterprise 2021 LTSC
- Software Fiery FS700 Pro
- Software Fiery QuickTouch

## Prestazioni

- Spool, RIP e stampa simultanei
- Scansione, RIP e stampa simultanei
- Preciso ordine di stampa

## Colore e imaging

- Fiery ColorGuard™<sup>6</sup> (abbonamento di 3 anni)
- Profili del colore Fiery Edge™
- Tecnologia di gestione del colore Fiery ColorWise®
- Fiery TrueBrand
- Fiery Spot-On™
- Colore PANTONE® abilitato
- Fiery Calibrator
- Elaborazione tinte piatte Fiery Edge
- Gestione del colore in 1 passo<sup>8</sup>
- Ricalibrazione automatica<sup>5,6</sup>
- Sovrastampa composita
- Fiery Image Enhance Visual Editor

## Supporto di Adobe Interpreter

- Adobe PDF Print Engine® 6.2<sup>1</sup>
- CPSI versione 3020

## Produttività e flusso di lavoro

- Fiery Command WorkStation®
- Fiery JobExpert
- Gruppi di lavori (Gruppo stampa, Gruppo PDF)
- Paper Catalog
- Pianificatore di stampa Fiery
- Durata prevista della stampa
- Fiery JobFlow™ Base
- Fiery Preflight
- Stampa urgente, Elaborazione urgente, Forza stampa, Stampa/Elabora dopo, Stampa di esempio, Stampa di prova, Sospensione per mancanza

- Foglio di separazione, copertina del lavoro e sfalsamento per fogli, copie o gruppi
- Fiery Hot Folders/Stampanti virtuali
- Driver di stampa Fiery PostScript per Windows e macOS
- Fiery VUE
- Fiery WebTools™
- Preimpostazioni del server Fiery
- Fiery Go (Android® e iOS)
- Creazione di Booklet
- Mappatura visiva Set Page Device
- Stampa mobile diretta
- Stampa di blocchi
- Spostamento visivo dell'immagine
- Trapping automatico
- Abilitazione GUI
- Fiery Finishing Designer<sup>7</sup>

## Stampa di dati variabili

- Fiery FreeForm™ Create
- I formati di file supportati comprendono 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, anteprima raster VDP, imposizione VDP

## Formati di file supportati

- Adobe® PostScript® Livelli 1, 2, 3; Adobe PDF; PDF/X-1a, 3 e 4; PostScript® e PDF ottimizzati, PCL6/PCL5 potenziato<sup>9</sup>
- EPS; TIFF; JPEG (tramite Hot Folders)
- Formati di documenti Microsoft Office: doc, docx, xls,xlsx, ppt, pptx, ppsx, pub (tramite Hot Folders)

## Integrazione

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

## Gestione e dati analitici dei dispositivi

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

## Protezione

- Eliminazione sicura (conforme a NIST 800-88), Profili di sicurezza, Log di verifica sicurezza
- Crittografia dei dati conforme a FIPS 140-2
- Conformità con Common Criteria<sup>2</sup>
- Possibilità di utilizzare un'immagine del sistema operativo Windows del cliente con hardening per soddisfare i requisiti di conformità in termini di sicurezza
- Blocco delle porte, filtraggio IP, autenticazione 802.1x, crittografia di rete IPsec
- Supporto TLS 1.3 per comunicazioni criptate: Fiery WebTools, Fiery JobFlow, IPP stampa mobile diretta
- 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

## EMC (compatibilità elettromagnetica)

- FCC e ICES (USA e Canada)
- Marchio CE (UE)
- VCCI (Giappone)
- RCM (Australia e Nuova Zelanda)
- Nemko - CoC
- CCC (Cina)
- BSMI (Taiwan)
- KC (Corea)
- Marchio CMIM (Marocco)

## Sicurezza

- Schema CB
- Marchio TÜV/cTUVus (Canada/USA)
- Marchio TÜV/GS (UE)
- Marchio CE (UE)
- CCC (Cina)

## Alimentazione

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

## Dimensioni

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

## Compatibilità con Konica Minolta

- Supporto per IQ-601 Intelligent Quality Optimiser (ICCU)
- Supporto Konica Minolta Myiro-9
- Supporto Konica Minolta Myiro-9 (tramite software Color Profiler Suite)
- Ispezione automatica stampa di prova
- FreeCrease

## Hardware e software Fiery opzionali

- Abbonamento a Fiery Graphic Arts Pro Package<sup>3,6</sup>
  - Include Fiery Spot Pro, Fiery ImageViewer, Fiery Preflight Pro, Fiery Postflight e Barra di controllo Fiery
- Fiery Impose<sup>4</sup>
- Fiery Compose<sup>3</sup>
- Fiery JobMaster™<sup>3</sup>
- Fiery JobFlow<sup>3</sup>
- Fiery JobFlow Pro<sup>3</sup>
- Fiery Color Profiler Suite<sup>4,6</sup>
- Spettrofotometro ES-3000
- Kit di sicurezza unità disco Fiery
- Fiery High Security Kit v1.0
- Fiery Manage
- Opzione font Bitstream PCL
- Fiery NX Station GL / LS

<sup>1</sup> Aggiornato regolarmente con nuove funzionalità e release di supporto  
<sup>2</sup> Con la corretta configurazione da parte del cliente finale o del fornitore di servizi  
<sup>3</sup> Disponibile prova gratuita della durata di 30 giorni  
<sup>4</sup> Prova gratuita in modalità demo  
<sup>5</sup> È necessario uno spettrofotometro in linea  
<sup>6</sup> Si integra con IQ-601 Intelligent Quality Optimiser  
<sup>7</sup> Si integra con il finitore TU-510  
<sup>8</sup> Sono necessari Fiery Color Profiler Suite e uno spettrofotometro  
<sup>9</sup> Richiede l'opzione Fiery a pagamento



Per ulteriori informazioni, visitare il sito [www.fiery.com](http://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.