



# КОНТРОЛЛЕР ПЕЧАТИ

## **Fiery® IC-416**

**для офисных МФУ Konica Minolta  
bizhub C658 / C558 / C458 / C368 /  
C308 / C258**

# Профессиональная печать в вашем офисе

Профессиональный контроллер печати Fiery® IC-416 предлагает набор надежных средств для производства готовых документов профессионального уровня с точным воспроизведением цветов без привлечения специалистов.



### *Более быстрая и интеллектуальная печать*

Быстро обрабатывайте большие и сложные документы с помощью технологии Fiery SmartRIP, повышающей качество печати благодаря эффективной обработке заданий, находящихся в очереди.

Создавайте брошюры, руководства по продажам, инструкции и другие документы с помощью бесплатного трехмерного приложения визуальной печати Fiery VUE. Оно предоставляет интерактивный и интуитивно понятный интерфейс для производства материалов профессионального качества всего за несколько щелчков.

### *Точное воспроизведение корпоративных цветов*

Обеспечьте точное управление корпоративными цветами, цветами PANTONE® и пользовательскими плашечными цветами с помощью Fiery Spot-On™ для стабильного воспроизведения вашего фирменного стиля.

### *Усовершенствование стандартных процессов печати*

Автоматизируйте отправку заданий, вносите изменения в изображения на поздних стадиях и используйте передовые средства управления очередью для расстановки приоритетов печати с помощью функций дополнительного пакета Fiery Productivity Package.

Настройка виртуальных принтеров с предварительно заданными параметрами заданий позволяет упростить печать повторяющихся заданий и избежать ошибок.

# Технические характеристики Fiery IC-416

## Печатные машины Fiery Driver™

- Konica Minolta bizhub C658 / C558 / C458 / C368 / C308/C258
- Поддержка всех устройств финишной обработки для печатных машин

## Оборудование и платформа

- Процессор Intel® Pentium® G850 (кэш 3 МБ, 2,90 ГГц, двухъядерный)
- ОЗУ 2 ГБ
- Жесткий диск 500 ГБ
- Сервер запоминающих устройств USB
- Fiery FS150
- Операционная система Linux

## Поддержка форматов файлов

- Adobe® PostScript® уровня 1, 2, 3
- Adobe PDF
- Форматы документов Microsoft® Office: doc, xls, ppt, pub (через Hot Folders)

## Технологии управления цветом и обработки изображений Fiery

- Технология управления цветом Fiery ColorWise®
- Калибратор Fiery
- Fiery Spot-On
- Библиотеки, одобренные PANTONE
- Сглаживание изображения
- Fiery Image Enhance Visual Editor (дополнительный компонент)
- Автоматический захват цвета (дополнительный компонент)
- Поддержка калибровки с помощью спектроденситометра Konica Minolta FD-5BT

## Производительность и рабочий процесс

- Fiery Command WorkStation® 5
- Драйверы Fiery для пользователей Windows® и Mac®
- Fiery WebTools™
- Booklet Maker
- Fiery Hot Folders/ виртуальные принтеры (дополнительный компонент)
- Fiery VUE
- Прямая печать с мобильных устройств
- Облачная печать PrintMe®
- Fiery Go (Android™ и iOS)
- Для поддержки WebLCD требуется дополнительная память
- Поддержка пользовательского интерфейса Fiery на экране печатной машины

## Производительность

- SmartRIP
- Одновременная постановка в очередь, RIP-обработка и печать

## Печать переменных данных (VDP)

- Fiery FreeForm™ версии 1 Enhanced и версии 2.1
- Печать диапазонов записей VDP
- Оптимизированный PostScript и PDF
- Настройка длины записи
- Предварительный просмотр растра для VDP

## Дополнительное программное обеспечение и оборудование Fiery

- Fiery Productivity Package
  - Fiery JDF
  - Настраиваемый автоматический захват цвета
  - Fiery ImageViewer
  - Image Enhance Visual Editor
  - Имитация бумаги
  - Контрольная шкала
  - Postflight
  - Fiery Hot Folders/ виртуальные принтеры
  - Фильтры графики для Hot Folders
  - Печатать/Обработать следующее
- Fiery Color Profiler Suite®
- Спектрофотометр EFI ES-2000
- Fiery Impose
- Fiery Compose
- Fiery Impose-Compose

## Защита данных

- Безопасное удаление
- Защита при работе в сети:
  - Поддержка 802.1x, фильтрация по IP-адресу, блокировка портов (фильтрация), поддержка SSL (IPP/LDAP/HTTP/POP/SMTP), управление сертификатами, самоподписанные сертификаты
- Поддержка LDAP
- Безопасная печать

## Сетевое подключение

- Поддержка TCP/IP, AppleTalk, Bonjour, SNMP, порта 9100, IPP, FTP, SMB, WSD, указания и печати, печати по электронной почте (PS/PDF), IPv6

## ЭМС

- FCC (Канада и США)
- C-TICK (Австралия и Новая Зеландия)
- Знак CE (ЕС)
- VCCI (Япония)
- NEMKO (Скандинавия и ЕС)
- CCC (Китай)

## Безопасность

- Знак TÜV/CU (Канада и США)
- Знак TÜV/GS (ЕС)
- Знак CE (ЕС)
- Схема CB
- NEMKO (Скандинавия и ЕС)
- CCC (Китай)

## Электропитание и потребление

- Автопереключение: 100–240 В–
- 50/60 Гц, 3 А при 100 В–, 1,5 А при 240 В–
- Максимальная/типичная потребляемая мощность: 180 Вт/75 Вт



## ООО "ДИМИ-ДОС", ELITE PARTNER Konica Minolta.

ООО "ДИМИ-ДОС", ELITE PARTNER (Элитный Партнер) Konica Minolta в России, полностью прошел продуктовую сертификацию и получил Сертификат PRODUCTION PRINTING: "Настоящим подтверждаем соответствие компании высоким стандартам ко уровню квалификации, предъявляемым Konica Minolta к авторизованным Партнерам по продаже оборудования Konica Minolta Production Printing".

### ООО «ДИМИ-ДОС»

105244, Москва, Измайловский бульвар, 43  
Тел.: +7 (495) 290 3533, 290 3466

191028, Санкт-Петербург, ул. Моховая, 37

Тел.: +7 (812) 600 1201

Email: info@dimi.ru

[www.dimidos.ru](http://www.dimidos.ru)