



## Серия imageRUNNER ADVANCE DX C257/C357

# БЕЗОПАСНОЕ ПОДКЛЮЧЕНИЕ И ЦИФРОВАЯ ТРАНСФОРМАЦИЯ

НОВАЯ ТЕХНОЛОГИЯ СКАНИРОВАНИЯ В СОЧЕТАНИИ С ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫМ ПО

Будущее бизнеса — это цифровые технологии. Canon imageRUNNER ADVANCE DX — это новое поколение интеллектуальных многофункциональных устройств, предназначенных для поддержки и ускорения каждого этапа цифровой трансформации. Встроенная инновационная технология Canon imageRUNNER ADVANCE DNA наряду с программным обеспечением помогает переводить в цифровой формат, автоматизировать и оптимизировать ориентированные на контент рабочие процессы.

Серия Canon imageRUNNER ADVANCE DX C257/C357 — это интеллектуальные и безопасные цветные МФУ формата A4 для повышения производительности и комплексной защиты документов, устройств и сетей. Компактная конструкция обеспечивает удобство установки в офисе, а уникальные технологии сканирования Canon повышают скорость и точность сканирования для высококачественной обработки изображений. Базовое ПО uniFLOW Online Express (uFOE) позволяет использовать облачные ресурсы для централизованного управления устройствами и совместной работы с документами в облачных сервисах.



**ВОЗМОЖНОСТИ  
ПОДКЛЮЧЕНИЯ К  
ОБЛАЧНЫМ РЕСУРСАМ**



**ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ**



**КОМПАКТНАЯ  
КОНСТРУКЦИЯ**



**БЕЗОПАСНОСТЬ**  **PROTECTED**



**УСТОЙЧИВОЕ  
РАЗВИТИЕ**



Canon uniFLOW Online  
Outstanding Cloud Output-Management Solution

New to the Line

# Canon

# Серия imageRUNNER ADVANCE DX C257/C357



## ВОЗМОЖНОСТИ ПОДКЛЮЧЕНИЯ К ОБЛАЧНЫМ РЕСУРСАМ

- Сканируйте и печатайте документы из любого места с улучшенными возможностями подключения к облаку и используйте форматы печати для простого повторного использования
- Облачная платформа uniFLOW Online Express, входящая в стандартную комплектацию, является комплексным интегрируемым решением, которое повышает безопасность устройства и упрощает управление печатью
- Платформа Canon MEAP обеспечивает оптимизацию процессов за счет интеграции с решениями для оцифровки и управления выводом документов, такими как uniFLOW Online\*\*, AirPrint, Universal Print, Mopria, Google Cloud Print и Canon PRINT Business



## БЕЗОПАСНОСТЬ

- Обеспечьте конфиденциальность данных и общую безопасность сети с IPsec и функцией брандмауэра
- Настраивайте аутентификацию на устройстве, двухфакторную аутентификацию и ограничение доступа как к функциям устройства, так и к облачным мерам безопасности
- Сканирование PDF с шифрованием обеспечивает безопасность документов в рамках сканирования

\*\* uniFLOW Online — это облачная платформа для управления оцифровкой и выводом документов на устройстве, доступная по подписке. Учитывая особые бизнес-потребности, пользователи могут приобрести uniFLOW Online для получения доступа к большому числу преимуществ, включая: улучшенную защиту и разные методы аутентификации пользователей; персонализированные рабочие процессы для повышения производительности; сокращение уровня отходов за счет выпуска работ на устройстве; простая облачная панель управления и возможность просматривать актуальные данные; больший контроль доступа и использования для сокращения затрат на печать.

\*\*\* Для принтера C357P требуется установка дополнительного картридера удостоверений

ПРИМЕЧАНИЕ. Некоторые функции поддерживаются только при использовании iR ADV DX с uniFLOW Online

## ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ



- **Формат:** цвет, A4
- **Емкость подачи бумаги (макс.):** 2 300 листов
- **Время прогрева:** не более 4 сек.
- **Возможности финишной обработки:** разбор, группирование, смещение\*, сшивание\* (\*только с дополнительно приобретаемым финишером)
- **Поддерживаемые типы файлов:** PDF, EPS, TIFF, JPEG и XPS



- **Скорость печати:** 25–35 стр./мин (A4)
- **Скорость сканирования:** 190 изобр./мин (A4)



- **Языки печати:** UFR II, PCL6, Adobe® PostScript 3™
- **Разрешение печати:** от 600 x 600 до 1200 x 1200 (эквивалент)



## ЭКОЛОГИЧНОСТЬ

- Меняйте параметры печати на уровне устройства для повышения точности сканирования
- Тихая работа и снижение уровня шума от листов бумаги при сканировании стали возможными благодаря таким технологиям, как цифровая регистрация и более плавная внутренняя конструкция устройства АПД
- Автоматизированные цифровые процессы сокращают расход бумаги в условиях цифрового офиса
- Сканирование высокого качества сокращает уровень отходов благодаря, в том числе, цифровому выравниванию и улучшенному стеклу с защитой от пятен



## КОМПАКТНАЯ КОНСТРУКЦИЯ

- Для этих универсальных устройств легко найдется место в любом офисе — как для настольных, так и напольных конфигураций
- Вам не потребуется устанавливать дополнительные устройства — функции безопасности, включая картридер удостоверений для аутентификации пользователей, встроены в устройство АПД\*\*\*
- Компактный дизайн делает их отличным решением для установки в отделах по работе с персоналом, государственных учреждениях, больницах и медицинских центрах, юридических и нотариальных компаниях, а также агентствах недвижимости.

## ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ РЕШЕНИЯ ДЛЯ ЛЮБЫХ ЗАДАЧ

### БАЗОВЫЕ

Удобное и безопасное выполнение повседневных офисных задач с минимальным аппаратным обеспечением, со встроенным ПО, включая uFOE, и услугами, предлагающими полное обслуживание и поддержку устройств.



### АППАРАТНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ



### УСЛУГИ



### ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

### РАСШИРЕННЫЕ

Повысьте производительность с помощью таких улучшений, как функции финишной обработки и дополнительные функции безопасности (например, услуги по защите данных). Выберите решения для расширения возможностей облачных ресурсов с uniFLOW Online, включая расширенные возможности сканирования напрямую из учетной записи Google.

### НА ЗАКАЗ

Выберите индивидуальные решения, которые удовлетворят любые потребности вашей компании и избавят от трудностей, связанных с управлением печатью. Обратитесь к специалистам Canon для решения широкого спектра задач с помощью уникальных решений и возможностей управляемых услуг.

Canon Inc.  
Canon.com

Canon Europe  
canon-europe.com

Russian edition  
© Canon Europa N.V., 2020