

TOSHIBA

e-STUDIO2329A
e-STUDIO2829A

Брошюра

- Ощутите преимущества использования двух надёжных и долговечных монохромных МФУ формата А3 со скоростью печати от 23 до 28 страниц в минуту.
- Созданные на основе сложных современных технологий, e-STUDIO2329A/2829A легко интегрируются в сеть компании, поддерживают мобильную печать и совершенно просты в использовании.
- Разработанные в соответствии с самыми высокими экологическими стандартами, обе модели помогут сэкономить ресурсы вашего предприятия.



e-CONCEPT

**TOGETHER
INFORMATION**

Преимущества

Всё в одном

Что бы вам ни потребовалось сделать, монохромные системы Toshiba могут вам в этом помочь. Благодаря многофункциональному потенциалу, e-STUDIO2329A/2829A имеют великолепные эксплуатационные характеристики. Потрясающие отпечатки, чёткие цветные сканированные изображения и быстрые копии, стильный дизайн устройств. Добавьте опцию в виде факса, и эти МФУ смогут удовлетворить всем потребностям современного офиса.

Со скоростью печати 23 или 28 страниц в минуту и с возможностью использования до пяти различных источников бумаги, эти МФУ способны обслуживать целую рабочую группу. Общая ёмкость лотков для бумаги 1700 листов форматов от A5 до A3 обеспечит комфортную эксплуатацию МФУ без необходимости постоянно добавлять бумагу.

Сетевое взаимодействие

МФУ e-STUDIO2329a/2829a могут быть легко интегрированы в существующие системы. Стандартные возможности сети могут быть расширены с помощью модуля беспроводного доступа, что обеспечит вам больше гибкости в работе.

Различные функции цветного сканирования, такие как сканирование в USB, сканирование в электронную почту или сканирование в папку, позволят вам легко делиться документами и управлять документооборотом в целом.

Простота использования

Интуитивно-понятный пользовательский интерфейс обеспечивает высочайшую эффективность управления новыми МФУ. Логически последовательная конфигурация и чётко структурированное меню позволяют ощутить преимущества с самого начала работы с МФУ.

Мы понимаем, что каждая компания имеет индивидуальные потребности и требования. Поэтому, e-STUDIO2329A/2829A были разработаны, чтобы соответствовать самым разным запросам. Благодаря гибкой конфигурации, МФУ обеспечивают оптимальную производительность.

Используйте преимущества гибкой функциональности для повышения вашей производительности.



Конфигурация

Реверсивный автоподатчик документов



Крышка стекла экспонирования



Дополнительная кассета



Дополнительная кассета для пьедестала



Пьедестал подачи бумаги



Тумба

СПЕЦИФИКАЦИИ

Общие

Скорость печати и копирования	A4: 23/28 стр./мин. A3: 14/14 стр./мин.
Время прогрева	Прибл. 15 секунд
Формат и плотность бумаги	Кассета: A5R-A3, 64-80 г/м ² Лоток ручной подачи: A5R-A3, 52-216 г/м ²
Ёмкость лотков для бумаги	Кассета: 1x 250 листов, Лоток ручной подачи: 1x 100 листов Максимум 1700 листов
Внутренний выходной лоток	Ёмкость - 100 листов
Автоматический дуплекс	A5R-A3, 64-80 г/м ²
Память	512 Мбайт
Интерфейсы	10Base-T/100Base-TX (вкл. IPv6), High Speed USB 2.0, WLAN ¹⁾ (IEEE802.11b/g/n)
Размеры и вес	575 x 540 x 402 мм (Ш x Г x В), ~ 25,5 кг
Набор для запуска	Тонер, барабан, девелопер

Печать

Разрешение	Максимум 2400 x 600 т/д со сглаживанием
Языки описания страниц	PCL 5e & 6 и PostScript 3 ¹⁾ совместимый
Поддерживаемые системы	Windows 10/8.1/7/Server 2008 SP2 (32/64 бит), Windows Server 2016/Server 2012/Server 2008 R2 SP1 (64 бит), Mac OS 10.11-10.14, Unix/Linux
Функции печати	Универсальный драйвер печати, печать через USB, несколько страниц на листе, режим сохранения тонера

Сканирование

Разрешение	Максимум 600 x 600 т/д
Скорость сканирования	Ч/Б /цвет: 25/18 скан./мин. (с разрешением 300 т/д)
Режимы сканирования	Цвет, полутона, Ч/Б
Формат файлов	JPEG, много- и односторонний TIFF/PDF (и в других форматах, таких как DOCX, XLSX, RTF, TXT, PDF/A) (через e-STUDIO Scan Editor)
Функции сканирования	Шаблоны сканирования, сканирование в USB, сканирование в электронную почту, сканирование в файл (SMB, FTP), TWAIN, сканирование на мобильное устройство

Копирование

Разрешение	Сканирование: 600 x 600 т/д Печать: 2400 x 600 т/д со сглаживанием
Время выхода первой копии	Прибл. 6.4 секунд
Масштабирование	Со стекла оригинала: 25-400%, через автоподатчик ¹⁾ : 25-400%
Режимы копирования	Текст, текст/фото, фото, удаление фона
Функции копирования	Шаблоны копирования, электронная сортировка, копирование ID карт, стирание границ, режимы 2-в-1 / 4-в-1, авто сортировка ²⁾

Факс¹⁾

Обмен данными	Super G3, G3
Скорость передачи	Прибл. 3 секунды на страницу
Сжатие	JBIG, MMR, MR, MH
Память факса	6 Мбайт на приём и передачу факсов
Сетевой факс	Драйвер для Windows 10/8.1/7 SP1/Server 2008 SP2 (32/64 бит), Windows Server 2016/Server 2012/Server 2008 R2 SP1 (64 бит)
Пересылка входящих факсов	Быстрый набор номеров (5 адресов), групповой набор

Система и безопасность

Управление устройствами	Тор Access для удалённого управления несколькими устройствами
Системные функции	Система повторного использования тонера, энергосберегающие режимы
Учётные записи и безопасность	100 кодов отделов, фильтр IP и MAC-адресов, поддержка SSL

Дополнительно

Реверсивный автоподатчик документов MR-3032	Ёмкость: 50 листов, A5R-A3, 50-104 г/м ²
Дополнительная кассета MY-1043-B	Ёмкость: 250 листов, A5R-A3, 64-80 г/м ²
Пьедестал с кассетой KD-1039-B	Ёмкость: 550 листов, A5R-A3, 64-80 г/м ²
Дополнительная кассета для пьедестала MY-1044-B	Для пьедестала подачи бумаги ёмкость: 550 листов, A5R-A3, 64-80 г/м ²
Тумба MH-2507	
Плата факса GD-1380	
Модуль беспроводной сети GN-1160	
Комплект эмуляции PostScript GA-1350H для e-STUDIO2829A GA-1350L для e-STUDIO2329A	Включает 512 Мбайт памяти
e-BRIDGE Print & Capture App	
e-BRIDGE Print & Capture Entry App	



¹⁾ Дополнительно

²⁾ Необходим реверсивный автоподатчик

Информация о корпорации Toshiba Tec

Компания Toshiba Tec Germany Imaging Systems GmbH является частью международной корпорации Toshiba Tec Corporation, активно действующей в различных высокотехнологичных секторах промышленности.

Toshiba Tec Corporation - ведущий поставщик информационных технологий, затрагивающих и пересекающихся в различных отраслях - от розничной торговли, образования и бизнес-услуг до ресторанно-гостиничного бизнеса и производства. Со штаб-квартирой в Японии и многочисленными филиалами по всему миру, компания Toshiba Tec Corporation помогает своим клиентам изменить их подход к созданию, записи, обмену, управлению и представлению информации.

Дополнительную информацию можно получить на сайте:
www.toshibatec.eu



Слоган Together Information отражает представление корпорации Toshiba, как люди и организации могут создавать, записывать, обмениваться, управлять и представлять идеи и информацию.

Это представление основано на вере Toshiba, что наиболее успешными являются те организации, которые научились осуществлять передачу информации наиболее эффективным способом.

Toshiba реализует своё видение, предлагая различные варианты индивидуальных и нестандартных отраслевых решений, отражающих приверженность Toshiba будущему планеты.

