



Document Manager

e-STUDIO165
e-STUDIO205

- Системы e-STUDIO формата A3 с возможностью работы в сети и со скоростью печати 16/20 стр./мин. обеспечивают великолепное качество цифрового ввода и вывода
- Не уступая по своей надёжности офисным системам e-BRIDGE, они используют те же процессы высококачественной обработки изображения и отличаются непревзойдённой простотой эксплуатации
- Центр управления документооборотом решает задачи различных приложений
- Компактное и стильное многофункциональное устройство формата A3 обеспечивает идеальную функциональную поддержку операций в рабочих группах





e-STUDIO165
e-STUDIO205



Основные характеристики	<p>Тип Скорость (копирования и печати) Время прогрева Формат бумаги</p> <p>Плотность бумаги</p> <p>Ёмкость бумаги</p> <p>Ёмкость выходного лотка Память станд./макс. Габариты (Ш x Г x В) Вес Коды доступа Определение низкого уровня тонера (предупреждающий светодиодный индикатор) Расходные материалы</p>	<p>Настольный 16/20 стр./мин. (A4) Около 25 сек. A3-B5 (1-я и 2-я* кассеты) A3-A5R (байпас, пьедестал* с 3-й и 4-й* кассетами, автоподатчик документов*/реверсивный автоподатчик документов*, дуплекс*) 64-80 г/м² (кассета, байпас с подачей нескольких листов, дуплекс*) 50-163 г/м² (байпас с полистовой подачей) Стандартно: 1 x 250 листов (кассета), 100 листов (байпас) Максимум: 1700 листов 250 листов 48 Мб / 112 Мб 600 x 659 x 463 мм Около 33 кг 99 кодов отделов Гарантируется только при использовании оригинальных расходных материалов</p> <p>Стартовый комплект (тонер, девелопер, барабан)</p>
Копирование	<p>Время выхода первой копии Разрешение</p> <p>Скорость сканирования</p> <p>Градация Коэффициент масштабирования</p> <p>Режим копирования Множественное копирование Дополнительные функции</p>	<p>Около 7,6 сек. Сканирование: 600 x 600 т/д Печать: 2400 x 600 т/д (со сглаживанием) 16/20 копий в минуту (автоподатчик документов*/реверсивный автоподатчик документов*) (A4) 256 уровней серого 25 – 200% (с шагом 1%), различные предварительные установки для масштабирования Текст/фото/текст-фото (по умолчанию) 1-999 Электронная сортировка, поворотная копия, настройка кнопок панели управления, копирование с помощью идентификационной карты, автоматическая смена кассеты*, двустороннее копирование*, оригиналы смешанных форматов (только при установленном реверсивном автоподатчике документов*), компоновка (4), ...</p>
Печать	<p>Язык описания страниц</p> <p>Поддерживаемые операционные системы Интерфейс Разрешение</p> <p>Язык описания страниц Поддерживаемые операционные системы</p> <p>Интерфейс Разрешение Дополнительные функции</p>	<p>Стандартно GDI (TOSHIBA Viewer) Windows 98/Me/2000/XP/2003 Server (32-разрядная)</p> <p>USB 2.0 High Speed 600 x 600 т/д Недоступно при установке комплекта для сетевого принтера</p> <p>Эмуляция PCL6*/PostScript3* (дополнительно) Windows* 98/Me/NT4.0/2000/XP/2003 Server (32-разрядная), Mac OS* 8.6/9.x, Mac OS* X 10.1 или выше, CUPS*, Netware* 5.1/6.5, Citrix MetaframeXP* Ethernet 10BaseT/100BaseTX* 2400 x 600 т/д (со сглаживанием) Несколько страниц на листе*, режим экономии тонера*, коды отделов*, двусторонняя печать*, e-BRIDGE Viewer* (доступен с лета 2006 г.), ...</p>
Сканирование	<p>Режим сканирования Разрешение Скорость сканирования Формат файлов Дополнительные функции</p> <p>Режим сканирования</p> <p>Разрешение Скорость сканирования Формат файлов Дополнительные функции</p>	<p>Локальное сканирование TWAIN 600, 300 т/д 16/20 стр./мин. (A4) TIFF (одно- и многостраничный), BMP Сканирование в электронную почту при помощи TOSHIBA Viewer, в любое приложение электронной почты с поддержкой MAP Недоступно при установке комплекта для сетевого принтера</p> <p>Сетевое сканирование: в файл* (SMB/FTP), в электронную почту* 600, 400, 300, 200, 150 т/д Макс. 20 стр./мин. PDF, TIFF-MMR, TIFF-S (Интернет-факс*) Шаблоны заданий* (до 10), ... Сетевое сканирование будет доступно с лета 2006 г.</p>
Факс*	<p>Количество линий Режимы обмена данными Скорость модема Скорость передачи Способы сжатия Телефонная книга Используемые линии</p> <p>Дополнительные функции</p> <p>Сетевой факс*</p> <p>Все показатели ёмкости лотков для бумаги приведены для плотности 80 г/м². *Дополнительно</p>	<p>1 Super G3, G3 33,6 кбит/с Около 3 секунд на страницу (A4) JBIG, MH, MR, MMR 300 сокращённых номеров/75 клавиш быстрого набора Телефонная коммутируемая сеть общего пользования (PSTN) Широковещательная рассылка, опрос, групповой набор, двусторонняя передача*, локальный факс-модем*, ... Драйвер факса Super G3 и G3 для Windows 98/Me/NT4.0/2000/XP, Интернет-факс*</p>

ДОПОЛНИТЕЛЬНО

КРЫШКА СТЕКЛА ЭКСПОНИРОВАНИЯ – KA-1640PC

АВТОПОДАТЧИК ДОКУМЕНТОВ – MR-2017

Ёмкость: 100 листов

РЕВЕРСИВНЫЙ АВТОПОДАТЧИК ДОКУМЕНТОВ – MR-3019

Ёмкость: 100 листов

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ КАССЕТА – MY-1027

Ёмкость: 250 листов

формат A3 – B5

ПЬЕДЕСТАЛ ПОДАЧИ БУМАГИ – KD-1013**

Включая одну кассету на 550 листов формата A3-A5R

КАССЕТНЫЙ МОДУЛЬ – MY-1028 (ДЛЯ KD-1013)

Ёмкость: 550 листов

формат A3-A5R

АВТОМАТИЧЕСКОЕ УСТРОЙСТВО ДВУСТОРОННЕГО КОПИРОВАНИЯ – MD-0103**

формат A3-A5R

ПЛАТА ПАМЯТИ КОПИРА – GC-1240

64 Мб

КОМПЛЕКТ ДЛЯ СЕТЕВОГО ПРИНТЕРА – GA-1190

ПЛАТА ФАКСА – GD-1220EU***

КОМПЛЕКТ ДЛЯ МОДЕРНИЗАЦИИ СКАНЕРА – GA-1200***

** Требуется установка контроллера подачи бумаги GH-1050 (для каждой конфигурации необходим только один контроллер)

*** Требуется установка расширенной клавиатуры GJ-1040 (для каждой конфигурации необходима только одна клавиатура)

TOSHIBA TEC GERMANY IMAGING SYSTEMS GMBH

CARL-SCHURZ-STRASSE 7 · D-41460 NEUSS
Тел. +49(0)2131-1245 0, Факс +49(0)2131-1245 402
WWW.TOSHIBA-EUROPE.COM/TEC
WWW.COPIERS.TOSHIBA.COM.RU

Технические данные могут быть изменены без предварительного уведомления. Все названия компаний или продуктов являются торговыми марками или зарегистрированными торговыми марками соответствующих производителей на своих рынках или в своих странах. Все права защищены. Copyright © 2006 TOSHIBA TEC, RUS LTD.