

## ❖ Ключевые характеристики

- Двустороннее сканирование со скоростью до 25 страниц в минуту / 50 изображений в минуту (300 dpi/цвет)
- Встроенный ультразвуковой датчик для предотвращения подачи нескольких листов
- Высокая ежедневная нагрузка до 6000 страниц
- Усовершенствованный транспортный механизм для увеличения срока службы
- Простое и удобное соединение Ethernet или WLAN
- Широкие возможности хранения отсканированных документов даже в нескольких местах



### Дилерство

- Контракты на поставку
- Формы и бланки заявлений
- Документы для открытия счета
- Отчеты об инспекциях



### Здравоохранение

- Квитанции и корреспонденция
- Записи пациентов
- Медицинские карты
- Рецепты и направления



### Бухгалтерия и аудит

- Счета
- Ваучеры и квитанции
- Налоговые документы
- Подписанные документы

\* Доступно только для моделей eScan A350.



## Обзор модели

Благодаря широкому выбору моделей, мы можем предложить подходящее оборудование для любых требований. Все модели могут быть предварительно сконфигурированы с нужными вариантами программного обеспечения.

Название модели	eScan A280	eScan A350
Источник света	LED	LED
Датчик изображения	CIS x 2	CIS x 2
Оптическое разрешение	600 dpi	600 dpi
Определение подачи нескольких листов	-	С ультразвуковым датчиком
Вместимость автоподатчика (ADF)	50 листов (70 г/м <sup>2</sup> , 18 Lbs) <small>Примечание: Разрешение и размер бумаги могут влиять на количество выводимых изображений при пакетном сканировании.</small>	50 листов (70 г/м <sup>2</sup> , 18 Lbs) <small>Примечание: Разрешение и размер бумаги могут влиять на количество выводимых изображений при пакетном сканировании.</small>
Скорость работы	20 стр. мин./ 40 из.мин. (Цветной/Оттенки серого, 300 dpi, A4)	25 стр. мин./ 50 из.мин. (Цветной/Оттенки серого, 300 dpi, A4)
Площадь сканирования (Ширина x Длина)	Макс: 216 x 356 mm (8.5" x 14") Мин: 13.2 x 13.2 mm (0.52" x 0.52")	Макс: 216 x 356 mm (8.5" x 14") Мин: 13.2 x 13.2 mm (0.52" x 0.52")
Допустимый размер бумаги (Ширина x Длина)	Макс: 216 x 356 mm (8.5" x 14") Мин: 50.8 x 50.8 mm (2" x 2")	Макс: 216 x 356 mm (8.5" x 14") Мин: 50.8 x 50.8 mm (2" x 2")
Дневная нагрузка (листы)	2,000	6,000
Энергопотребление	24Vdc/2,7 A	24 Vdc/ 2.7 A
Вес	2.8 Kgs (6.17 Lbs)	2.8 Kgs (6.17 Lbs)
Размеры (Ширина x Глубина x Высота)	318 x 170 x 189 mm (12.53" x 6.69" x 7.45")	318 x 170 x 189 mm (12.53" x 6.69" x 7.45")
Протоколы	Совместим с TWAIN Совместим с сетевым TWAIN	Совместим с TWAIN Совместим с сетевым TWAIN

# eScan Enterprise



## Подготовлен для интеграции в ИТ-системы или для подключения к системам DMS.

Серия Plustek eScan Enterprise обладает всеми функциями, необходимыми в компании с разными зонами ответственности: удобство использования, компактность и защита от доступа на разных уровнях. Кроме того, несколько устройств в сети можно легко и гибко конфигурировать и настраивать через функция удаленной настройки. Это делает сканирование, а также сохранение или отправку документов простыми и безопасными. И все это без внешнего компьютера.



### Многофункциональный

Сохраняйте отсканированные документы на SMB/FTP/SFTP и USB или отправляйте их по электронной почте.



### Просто удобно

С помощью свободно настраиваемых кнопок заданий повторяющиеся задачи сканирования выполняются одним касанием пальца.



### Администрирование

Настройки и кнопки заданий можно защитить индивидуальными паролями для предотвращения несанкционированного доступа.



### Управление устройством

Удаленное управление настройками (опционально) сканеров в сети без дополнительного ПО.



### Удаленное обслуживание

Обеспечьте поддержку клиентов через приложение TeamViewer®, не находясь непосредственно на месте.



### Сетевой

Комплексное подключение, как только сеть (W)lan станет доступной.

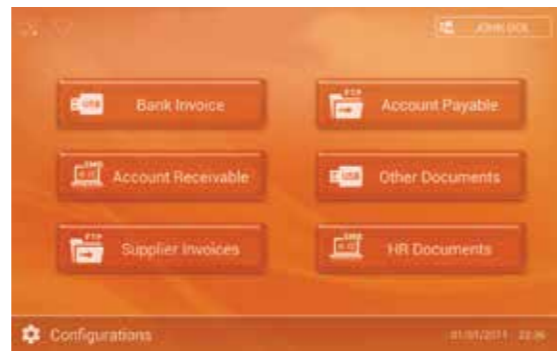


## ❖ Программное обеспечение

### Сканирование одним прикосновением пальца: JobButtons

JobButtons предлагает прямой доступ к различным и отдельным заданиям сканирования. Параметры сканирования, такие как место хранения, разрешение, режим сканирования или цветовой режим, могут быть предварительно настроены и сохранены как JobButtom. Несколько JobButtom можно объединить в группу.

Таким образом, повторяющиеся задачи сканирования можно вызывать напрямую, и их не нужно переопределять для каждого процесса сканирования.



### Удобные опции: быстро настроить

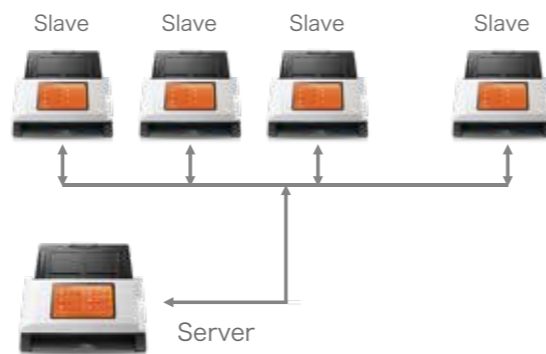
Обширные функции и варианты хранения, а также простота использования делают eScan идеальным для оптимальной работы в процессе оцифровки.

Будь то режим сканирования, формат файла или другие параметры сканирования, их можно настроить всего за несколько шагов на 7-дюймовом сенсорном мониторе.

### Удаленное управление и удаленная настройка

Благодаря встроенной функции удаленной настройки можно быстро и легко синхронизировать настройки нескольких блоков в сети. Принцип ведущий-ведомый обеспечивает удобную настройку большого количества блоков из центральной точки.

Кроме того, к настройкам устройства можно получить доступ напрямую через уже установленное приложение TeamViewer, без необходимости находиться непосредственно на месте.



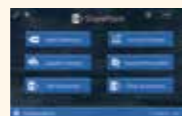
### Обзор программного обеспечения

Различные версии программного обеспечения серии eScan предлагают нужное решение для каждого - и это для всех моделей данной линейки.



#### Для профессионалов: Enterprise

подготовлен для интеграции в обширные ИТ-ландшафты или подключения к системам управления документами и пациентами. Кроме того, имеются функции безопасности, такие как права доступа на уровне пользователя и расширенные сетевые функции.



#### Для специалистов: Sharepoint

Сканируйте документы напрямую в Office 365, SharePoint или общие сетевые папки. Документы можно оснащать метаданными и сохранять непосредственно в библиотеке.



#### Для начинающих: Essential

Будь то офис среднего размера, налоговая инспекция или врачебный кабинет, версия eScan Essential и ее функции, такие как JobButtons и гибкие места хранения, предлагают множество возможностей.



#### Для разработчиков - SDK

С помощью SDK — Software Developer Kit вы можете легко разработать собственное приложение для сканирования. Будь то брендинг, подключение к вашим собственным системам или индивидуальное решение — на базе инновационной операционной системы Android вы можете с нашей поддержкой разрабатывать собственные приложения для сканирования, которые можно установить на устройства этой серии.

## Умные сетевые сканеры

Отмеченная наградами серия Plustek eScan представляет собой линейку мощных и надежных автономных сетевых сканеров. Благодаря автоподатчику документов и удобному сенсорному экрану они идеально подходят для быстрой оцифровки документов. В дополнение к фотографиям документов формата А4, квитанциям, рецептам, рельефным картам, визиткам и многому другому - без необходимости использования ПК.



Линейка eScan



**Более высокая производительность ЦП**  
 Новая архитектура ядра обеспечивает общую производительность, увеличивается более чем на 50% в дополнение к более низкому энергопотреблению.

**Высокая скорость сканирования**  
 Инновационная технология обеспечивает выдающуюся скорость сканирования и превосходную обработку изображений.

**Максимальная производительность WIFI**  
 Благодаря встроенному стандарту 5 ГГц данные передаются быстрее в сети WLAN.

**Обработка документов**  
 Ультразвуковой датчик\* в сочетании с новой механикой транспортировки обеспечивают бережную обработку бумаги.

**Полностью TWAIN-совместимый**  
 С помощью DocTWAIN функции сканера работают от внешних клиентов сканирования или приложений.

**Комплексные варианты подключения**  
 Все устройства имеют встроенное соединение WLAN и Ethernet, а также дополнительный порт USB 2.0.

\* Доступно только для моделей eScan A350.