



Компактный дизайн для большего удобства

Сканер Panasonic KV-S1015C в тонком и компактном корпусе, идеально подходит для небольших/домашних офисов. Он прост в управлении и обладает расширенными возможностями.



Характеристики

- Современный тонкий и компактный дизайн
- Высокая скорость цветного сканирования 20 стр./мин 40 изобр./мин
- Устройство автоподачи на 50 листов
- 3 отдельно настраиваемые кнопки сканирования
- Активный ролик предотвращения двойной подачи
- Простое автоматическое сканирование
- Сканирование пластиковых карт с тиснением
- Возможность облачного подключения

Просто

Сканирование в одно нажатие

Просто нажмите кнопку и отправьте документы по трем заранее настроенным направлениям.



Надежно

Активная система предотвращения двойной подачи

Ролик отделения периодически вращается в противоположном направлении и задерживает верхние листы, чтобы снизить вероятность возникновения двойной подачи.



Быстро

Автоматическое сканирование

Для небольших объемов документов. Удобно для ручной подачи бумаги – просто вставьте документы непосредственно в сканер и они будут обработаны автоматически



Технические характеристики

СКАНИРОВАНИЕ

Двустороннее сканирование

СКАНИРУЮЩИЙ ЭЛЕМЕНТ

1-линейный CIS (контактный датчик изображения)

СКОРОСТЬ СКАНИРОВАНИЯ¹ (A4, ПОРТРЕТНАЯ ОРИЕНТАЦИЯ)

До 20 стр./мин. / 40 изобр./мин. (ч/б режим 200 dpi)

До 20 стр./мин. / 40 изобр./мин. (полноцветный режим 200 dpi)

РАЗРЕШЕНИЕ (ПОЛНОЦВЕТНЫЙ И Ч/Б РЕЖИМ)

Разрешение: 100 – 600 dpi (с шагом 1 dpi)

Оптическое: 300 / 600 dpi

ОБНАРУЖЕНИЕ ДВОЙНОЙ ПОДАЧИ

Ультразвуковой датчик

СЖАТИЕ ИЗОБРАЖЕНИЯ

JPEG (в полноцветном режиме и режиме оттенков серого)

ВЫВОД ИЗОБРАЖЕНИЯ

Бинарный режим, режим оттенков серого (8 бит), полноцветный режим, вывод MultiStream

ПЕРЕДАЧА ПОЛУТОНОВ В БИНАРНОМ РЕЖИМЕ

Метод размыивания, диффузия ошибок

ОБРАБОТКА ИЗОБРАЖЕНИЯ

Автоматическое определение бинарного/цветного оригинала, вычитание цветов, удаление пустых страниц, двойное сканирование, равномерный фон, автоматическая обрезка, устранение перекоса, динамическая регулировка яркости, баланс белого с бумаги, резкость изображения, гамма-коррекция, автоматическое разделение, шумоподавление, устранение эффекта тени, зеркальное отображение, негативное отображение, разделение на 2 страницы и многое другое.

ПРОЧИЕ ФУНКЦИИ

Разделительный лист, сканирование одним нажатием

БУМАГА

ФОРМАТ

Минимальный 48 мм x 70 мм

Максимальный 216 мм x 2 540 мм

ВЕС / ПЛОТНОСТЬ

По одному листу 40 – 209 г/м²

Несколько листов 40 – 209 г/м²

Пластиковые карты примерно до 0.76 мм по толщине + карты с тиснением (ISO стандарт 7810 ID-1, включая включает карты с тиснением)

УСТРОЙСТВО АВТОМАТИЧЕСКОЙ ПОДАЧИ ДОКУМЕНТОВ

До 50 листов (80 г/м²), 3 пластиковые карты (ISO7810 ID-1)

ПОДДЕРЖИВАЕМЫЕ ОПЕРАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ

Windows® XP SP3 или более поздняя версия (32-битная), Windows Vista® SP2 или более поздняя версия (32/64-битная), Windows® 7 и Windows® 8 (32/64-битная)

ИНТЕРФЕЙС

USB 2.0 High-Speed, до 480 Мбит/сек

ЭЛЕКТРОПИТАНИЕ

Переменное напряжение 100 – 120 В, 50 / 60 Гц
Переменное напряжение 200 – 240 В, 50 / 60 Гц

ПОТРЕБЛЯЕМАЯ МОЩНОСТЬ

При сканировании 17 Вт или менее

В режиме ожидания 4.5 Вт или менее

В режиме «сна» 1.6 Вт или менее

В выключенном состоянии 0.3 Вт или менее

УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Температура 10 °C – 35 °C

Относительная влажность 20 % – 80 %

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

Температура 0 °C – 40 °C

Относительная влажность 10 % – 80 %

ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ (ШхГхВ)²

303 мм x 177 мм x 137 мм (без лотка автоподачи)

ВЕС²

2.7 кг

В КОМПЛЕКТЕ:

На компакт-диске: драйверы к устройству, утилиты для Windows®, ISIS / TWAIN драйверы, программа Image Capture Plus (без оптического распознавания текста), Presto! PageManager 9^{3,4}, Presto! BizCard 6³

Инструкция по безопасности, краткий справочник, направляющий карт, адаптер переменного тока и шнур питания, USB шнур

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ НАБОР СМЕННЫХ РОЛИКОВ ПРЕНАДЛЕЖНОСТИ

KV-SS059 (ролик предотвращения двойной подачи x1, ролик подачи бумаги x1)

БУМАГА ДЛЯ ОЧИСТКИ РОЛИКОВ

KV-SS03

ПЛАНШЕТНЫЙ СКАНЕР

KV-SS081

ДИСТРИБЬЮТОР:

Размеры



Как партнер ENERGY STAR®, компания Panasonic гарантирует, что это оборудование соответствует рекомендациям ENERGY STAR в области эффективного использования электроэнергии.



Presto! PageManager 9

Presto! BizCard 6

*1 Скорость сканирования зависит от производительности компьютера, операционной системы, используемого приложения, методики измерения, размера файла с изображением и типа бумаги. Скорость сканирования измерена по методике компании Panasonic.

*2 Приведены приблизительные размеры и вес.

*3 Presto! PageManager и Presto! BizCard являются зарегистрированными торговыми марками NewSoft Technology Corporation в США и других странах.

*4 Выпуск версии Presto! PageManager 9 может отличаться по сравнению с другими доступными версиями данной программы.

Товарные знаки и зарегистрированные товарные знаки

– ENERGY STAR® и товарный знак ENERGY STAR® являются зарегистрированными в США товарными знаками.

– ISIS® является зарегистрированным товарным знаком или товарным знаком EMC Corporation в Соединенных Штатах и других странах.

– Microsoft®, Windows® и Windows Vista® являются зарегистрированными товарными знаками или товарными знаками Microsoft Corporation в США и / или других странах.

– Все остальные торговые марки и названия продуктов являются собственностью соответствующих владельцев.

* Дизайн и технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления.

Данный продукт был разработан в соответствии с директивой RoHS для снижения количества опасных химических веществ.

Panasonic