



Reyee 5&8-Port

Неуправляемый коммутатор Технический паспорт

Ruijie Networks Co.,Ltd

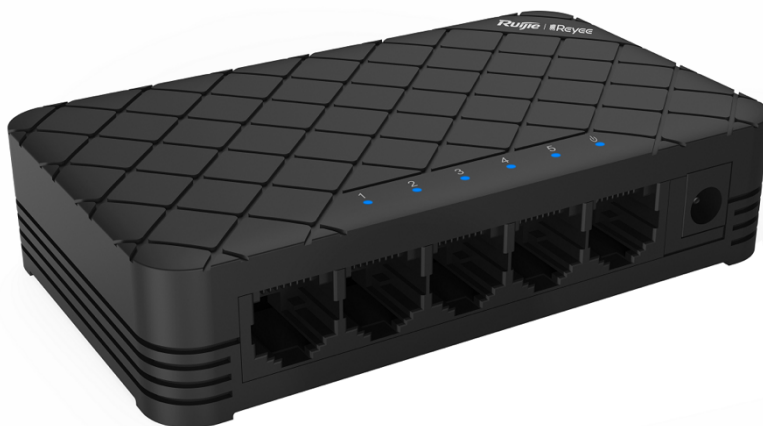
Floor 11,East Wing, Zhongyipengao Plaza,
No.29 Fuxing Road, HaidianDistrict, Beijing China
Website : <https://www.ruijienetworks.com>

Обзор продукта

Идеальное сочетание качества, простоты использования и экономической эффективности

Пластиковый коммутатор серии Ruijie Real-easy - это настольный коммутатор, предназначенный для малых предприятий, систем видеонаблюдения малого масштаба и SOHO, который состоит в общей сложности из 4 различных моделей для удовлетворения сетевых потребностей клиентов малого предприятия. Коммутаторы оснащены функцией plug and play, нулевой конфигурацией и совместимостью с различными терминалами, такими как сетевые камеры, принтеры, ПК и т.д., что обеспечивает быстрое развертывание.

Фото продукта



RG-ES05/RG-ES05G



RG-ES08/RG-ES08G

Характеристики продукта

Изысканный дизайн

Матовый ромбовидный узор с отверстиями для отвода тепла в виде сот в нижней части обеспечивает эффективное рассеивание тепла, обеспечивая при этом изысканный внешний вид. Встроенные подушечки для ног и конструкция скрытого отверстия для подвешивания также обеспечивают простоту использования для пользователей.

Простое дополнение к топологии

Если доступна облачная платформа управления Ruijie, вы можете добавить 5/8-портовую пластиковую серию в топологию вручную или отсканировав QR-код, чтобы удобно вывести полную топологию.

Качество уровня Enterprise

Высококачественный 8-жильный сетевой кабель и компоненты корпоративного класса гарантируют отсутствие потери пакетов или задержек при передаче данных.

Тщательное тестирование

В процессе производства был проведен ряд тщательных испытаний, включая испытание на устойчивость к падению, столкновению, испытание на устойчивость к высоким температурам и влажности, чтобы обеспечить надежную продукцию.

Plug and Play и Сбережение энергии

Для сетевых портов поддерживается функция самоадаптации. При нулевой конфигурации устройство может работать мгновенно после подключения. Функция энергосбережения позволяет нерабочим портам автоматически снижать энергопотребление, а безвентиляторная конструкция также обеспечивает бесшумную работу.

Высокая адаптивность к различным сетевым требованиям

Серия является идеальным выбором для видеонаблюдения, малых предприятий, школьных учреждений, SOHO и домашнего использования.

Технические характеристики

Модель	RG-ES05	RG-ES05G	RG-ES08	RG-ES08G
Порт(ы)	5 10/100M Base-T	5 10/100/1000M Base-T	8 10/100M Base-T	8 10/100/1000M Base-T
Режим работы	Полудуплексный, полнодуплексный, режим автоматического согласования Поддержка auto MDI /MDIX			
Пропускная способность объединительной платы	1Gbps	10Gbps	1.6Gbps	16Gbps
Скорость пересылки пакетов	0.744Mpps	7.44Mpps	1.1904Mpps	11.904Mpps
MAC адреса	1K	2K	1K	4K
Источник питания	Внешний, DC 5.0V / 600mA	Внешний, DC 5.0V / 600mA	Внешний, DC 5.0V / 600mA	Внешний, DC 9.0V / 600mA
Максимальное энергопотребление	≤2.5Вт	≤3Вт	≤3.5Вт	≤6.5Вт
Вентиляторы	Без вентилятора	Без вентилятора	Без вентилятора	Без вентилятора
Габариты	108.1мм*64мм *24.8мм	108.1мм*64мм *24.8мм	144мм*85мм* 23мм	144мм*85мм* 23мм
Температуры	Рабочая температура: 0 °C ~ 40 °C Температура хранения: -40 °C ~ 70 °C			
Влажность	Рабочая влажность: 10% ~ 90% RH Влажность хранения: 5% ~ 95% RH			



Ruijie Networks Co.,Ltd
Floor 11,East Wing, Zhongyipengao Plaza,
No.29 Fuxing Road, HaidianDistrict, Beijing China
Website : <https://www.ruijienetworks.com>