

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Серийный номер: _____

Дата продажи « ____ » _____ 20 ____ г.



ПШТАМП
ПРОДАВЦА

Отметки о ремонте:

АО «ЭрВиАй Групп»
СЕТЕВОЙ КОММУТАТОР
RVi-1NS16F-1T-1C



Внимание!

При обращении в сервисный центр заполните акт рекламации, доступный на сайте в разделе «Сервис».

Дополнительная информация на сайте: www.rvigroup.ru

Телефон технической поддержки: 8-800-700-16-61
Звонок бесплатный по всей территории РФ

ПАСПОРТ

Пожалуйста, ознакомьтесь перед эксплуатацией
и сохраните для дальнейшего использования

Редакция 1
2021 г.

1. Основные сведения об изделии

Сетевой коммутатор – RVi-INS16F-1T-1C предназначен для соединения нескольких узлов компьютерной сети в пределах одного или нескольких сегментов, а также передачи электропитания с использованием технологии PoE. Устройство имеет разъем для подключения SFP-модуля для передачи данных по оптоволоконному кабелю

Область применения: внутри помещений для организации подключения PoE оборудования. **Не бытового назначения.**

2. Основные технические данные

Сеть	Общее количество интерфейсов	19
	Количество интерфейсов Ethernet PoE	16 × 10Base-T/100Base-TX
	Количество Ethernet Uplink-интерфейсов	1 × 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T + 1 × COMBO RJ45 100Base-TX/1000Base-T/ SFP 1000BASE-FX
	Консольный порт RJ45	Нет
	Среда передачи данных : 10BASE-T: неэкранированная витая пара категорий 3 и выше 100BASE-TX/1000Base-T: неэкранирован- ная витая пара категорий 5е и выше	250 м 100 м
Производительность	Коммутационная матрица	24 Гбит/с
	Скорость коммутации пакетов	7.68 Млн. пакетов/с
	Размер буфера пакетов	4 МБ
	Размер таблицы MAC-адресов	4 К
Параметры PoE	Стандарты PoE*	802.3af/at/Hi-PoE/bt
	Максимальная мощность на порт**	90 Вт
	Бюджет PoE	300 Вт
	Watchdog PoE	Да
Стандарты и функции	Тип управления	Нет
Эксплуатация	Электропитание	АС 100...240В, 4 А, до 8 Вт
	Электромагнитная совместимость	IEC61000-4-2, IEC61000-4-5, степень 2
	Предохранитель	F1-5 А
	Диапазон рабочих температур	-10°C... +55°C
	Габаритные размеры	295(Ш) × 195(Г) × 45(В) мм
	Вес	1600 г

* Стандарты Hi-PoE, 802.3bt поддерживаются первым и вторым сетевыми портами

** Значение указано для первого и второго сетевого порта, для остальных - до 30 Вт

Полный перечень технических характеристик устройства можно посмотреть на странице продукта.

3. Комплект поставки

Сетевой коммутатор	1 шт.
Паспорт изделия	1 шт.
Инструкция «Быстрый старт»	1 шт.
Индивидуальная упаковка	1 шт.
Кабель электропитания	1 шт.
Кронштейн крепления в 19" стойку	1 шт.

4. Указания мер безопасности

По способу защиты от поражения электрическим током видеочасть соответствует классу I по ГОСТ 12.2.007.0-75.

Конструкция видеочасти удовлетворяет требованиям электро- и пожарной безопасности по ГОСТ 12.2.007.0-75 и ГОСТ 12.1.004-91.

5. Сведения об утилизации

Сетевой коммутатор не содержит в своём составе опасных или ядовитых веществ, способных нанести вред здоровью человека или окружающей среде, и не представляет опасности для жизни и здоровья людей и окружающей среды по окончании срока службы. Утилизация изделия может производиться по правилам утилизации общепромышленных отходов.

6. Транспортировка и хранение

Сетевые коммутаторы в транспортной таре перевозятся любым видом крытых транспортных средств (в железнодорожных вагонах, закрытых автомашинах, трюмах и отсеках судов, герметизированных отапливаемых отсеках самолетов и т.д.) в соответствии с требованиями действующих нормативных документов.

Расстановка и крепление в транспортных средствах ящиков с сетевыми коммутаторами должны обеспечивать их устойчивое положение, исключать возможность смещения ящиков и удары их друг о друга, а также о стенки транспортных средств

7. Гарантии изготовителя

Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие сетевого коммутатора требованиям технических условий при соблюдении потребителем условий транспортирования, хранения, монтажа и эксплуатации.

Гарантийный срок эксплуатации – 24 месяца со дня продажи сетевого коммутатора.

Хранение сетевого коммутатора в упаковке должно соответствовать условиям 2 по ГОСТ 15150-69.

В случае выявления неисправности, в течение гарантийного срока эксплуатации, предприятие-изготовитель производит безвозмездный ремонт или замену сетевого коммутатора. Предприятие-изготовитель не несет ответственности и не возмещает ущерба, возникшего по вине потребителя при несоблюдении правил эксплуатации.

8. Габаритные размеры

