

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Серийный номер: _____

Дата продажи « ____ » _____ 20 ____ г.

ПШТАМП
ПРОДАВЦА

Отметки о ремонте:

№ Заказ-наряда	Название СЦ

Внимание!

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

Дополнительная информация на сайте: www.rvigroup.ru

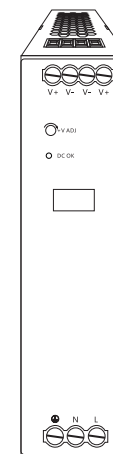
Телефон технической поддержки: 8-800-700-16-61
Звонок бесплатный по всей территории РФ



АО «ЭрВиАй Групп»



ИСТОЧНИК ЭЛЕКТРОПИТАНИЯ RVi-1PS4825-C



ПАСПОРТ

Пожалуйста, ознакомьтесь перед эксплуатацией
и сохраните для дальнейшего использования

Редакция 1
2025 г.

1. Основные сведения об изделии

Источник электропитания RVi-1PS4825-C предназначен для обеспечения электропитания радиоэлектронных устройств постоянным напряжением в диапазоне 48...57 В от сети переменного тока с частотой 47...63 Гц и напряжением 90...265 В.

2. Основные технические данные

Параметры источника	Тип блока питания	Импульсный
	Максимальный выходной ток	2.5 А
	Мощность выходная	120 Вт
	Напряжение входное	АС 90...265 В, 47...63 Гц
	Напряжение выходное	DC 48...57 В
	КПД	88...90%
Эксплуатация	Защита от перегрузок	Да
	Материал корпуса	Металл
	Класс защиты	IP30
	Диапазон рабочих температур	-40°С...50°С
	Габаритные размеры	150(Д)×104(Ш)×40(В) мм
	Вес	520 г

Полный перечень технических характеристик устройства можно посмотреть на странице продукта.

3. Комплект поставки

Источник питания	1 шт.
Паспорт	1 шт.
Инструкция «Быстрый старт»	1 шт.
Индивидуальная упаковка	1 шт.

4. Указания мер безопасности

По способу защиты от поражения электрическим током источник электропитания соответствует классу I по ГОСТ 12.2.007.0-75. Конструкция источника электропитания удовлетворяет требованиям электро- и пожарной безопасности по ГОСТ 12.2.007.0-75 и ГОСТ 12.1.004-91.

5. Транспортировка и хранение

Устройства 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 устройствами должны обеспечивать их устойчивое положение, исключать возможность смещения ящиков и удары их друг о друга, а также о стенки транспортных средств.

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

6. Гарантии изготовителя

Гарантийный срок эксплуатации – 36 месяцев со дня продажи устройства.

Перечень условий гарантийного обслуживания представлены на сайте gvigroup.ru в разделе «Сервис»

7. Сведения об утилизации

Источник электропитания 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.

Источник электропитания является устройством, содержащим радиоэлектронные компоненты, подлежит способам утилизации, которые применяются для изделий подобного типа согласно инструкциям и правилам, действующим в вашем регионе.

8. Габаритные размеры

