

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 сервисного центра.

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 ПИТАНИЯ

RVi-4PJB/A1



ПАСПОРТ

Пожалуйста, ознакомьтесь перед эксплуатацией
и сохраните для дальнейшего использования

Редакция 1
2020 г.

1. Основные сведения об изделии

Источник питания RVi-4PJB/A1 (далее – источник питания) служит для обеспечения энергопитанием оборудования, в том числе и в уличных условиях эксплуатации повышенной сложности. Также конструктив изделия позволяет осуществлять на него кронштейны для монтажа оборудования для систем видеонаблюдения.

2. Основные технические данные

RVi-4PJB/A1	
Выходные параметры	AC 24 В, 6 А
Входные параметры	AC 220 В
Степень защиты оболочки	IP67, IK10
Масса изделия	3,35 кг
Рабочие температуры	-40°C... +60°C
Габаритные размеры	255,2(Д)х199,9(Ш)х90,0(В) мм
Материал корпуса	Алюминиевый сплав
Цвет	Белый
Дополнительно	Монтажная пластина для фиксации настенных кронштейнов. Коммутация через гермовводы, 3 шт., PF 3/4"х1 + M25х1.

Полный перечень технических характеристик устройства можно посмотреть на странице продукта.

3. Комплект поставки

Источник питания	1 шт.
Паспорт изделия	1 шт.
Индивидуальная упаковка	1 шт.

4. Указания мер безопасности

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

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

5. Сведения об утилизации

Источник питания 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

Источники питания 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 источниками питания 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 источника питания требованиям технических условий при соблюдении потребителем условий транспортирования, хранения, монтажа и эксплуатации.

Гарантийный срок эксплуатации – 24 месяца со дня продажи источника питания.

Хранение источника питания 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 источника питания. Предприятие-изготовитель не несет ответственности и не возмещает ущерба, возникшего по вине потребителя при несоблюдении правил эксплуатации.

8. Габаритные размеры

