

Назначение изделия

Блок питания PS2-DS3-R (с кабелем питания ~220V) предназначен для обеспечения питающими напряжениями блоков, устройств домофонных комплексов фирмы «ЭЛТИС» и питания электромагнитных замков EML300 или аналогичных.

Установку выходного напряжения между выходами «+12» и «-12» производить потенциометром (рис.1) с помощью отвертки с шириной шлица не более 2мм.

Краткие технические характеристики

Выходные напряжения при работе от сети переменного тока промышленной частоты 50/60 Гц и номинальных напряжениях в диапазоне 100...240В ($\pm 10\%$):

Между выходами «+12», «-12», при токе нагрузки 0-1,8А (11,8...15,5)В

Между выходами «+13», «-13», при токе нагрузки 0-0.6А 13В($\pm 5\%$)

Габаритные размеры, мм, не более 150x95x65

Условия эксплуатации:

- температура окружающего воздуха от -10 до +40°C

- относительная влажность воздуха до 98% при 25°C

Условия хранения в транспортной таре 2 по ГОСТ 15150-69

Срок службы* 6 лет

Срок хранения*, не более 5 лет

* - Указанные ресурсы действительны при соблюдении потребителем требований действующей эксплуатационной документации

Назначение выводов

Условное обозначение	Функциональное назначение	Напряжение	Примечание
«+12» «-12»	Питание блоков и устройств домофонных комплексов	(11,8...15,5)В (выходное)	при $I_n = 1,8A$
«OUT»	Вход управления	+(11,8...15,5)В / -(11,8...15,5)В (входное)	При соединении данного входа с выводом -12 происходит открывание замка
«-13» } «+13» } «13S» }	Выходное напряжение	+13В($\pm 5\%$)	
	Питание замка	+13В($\pm 5\%$) / 0 (выходное)	Снимается по сигналу «OUT»

Комплектность

Блок питания PS2-DS3-R

1 шт.

Реализация и утилизация

Реализация производится по договорам.

Утилизация электронных устройств производится в соответствующих компаниях по утилизации.

Меры безопасности

Внимание! Не вскрывать устройство при подключении питания

Возможные неисправности

При выявлении неисправности обратитесь к производителю

Свидетельство о приемке

Изделие БЛОК ПИТАНИЯ НИЗКОВОЛЬТНЫЙ PS2-DS3-R

Признан годным к эксплуатации.

Дата выпуска _____

Подпись лица ответственного за приемку _____ М.П. _____

Гарантийный талон

Фирма несет гарантийные обязательства по поставляемому оборудованию в течение одного года со дня продажи.

На оборудование с механическими повреждениями гарантия не распространяется.

Дата продажи _____ М.П. _____

Сведения о рекламациях

Заполняет эксплуатационная служба:

Наименование организации _____

Дата установки на объект _____

Дата отказа _____

Описание неисправностей _____

Дата заполнения _____

Заполняет ремонтная служба:

Обнаруженные неисправности, механические повреждения _____

Ремонтные работы _____

Изделие отремонтировал _____ дата ремонта _____

Проверил _____

Вид ремонта: гарантийный/платный

Стоимость ремонта _____

Накладные расходы _____

Сумма _____

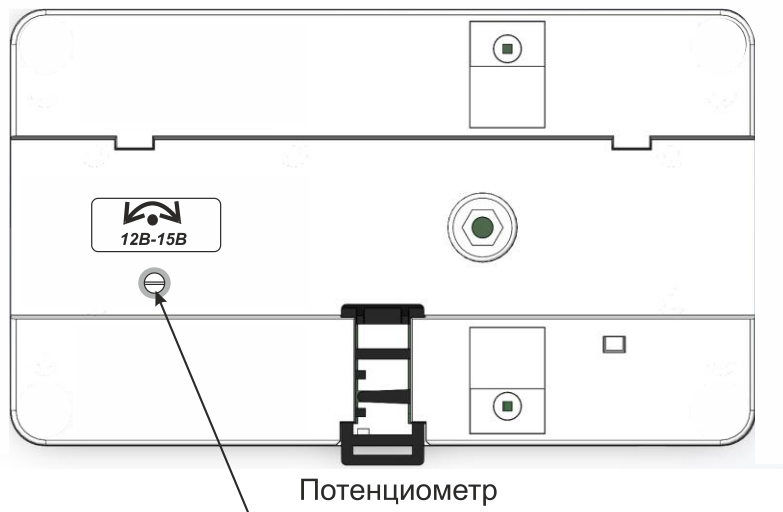


Рис.1 Вид блока питания со стороны регулировки выходного напряжения



Служба технической
поддержки
www.eltis.com
тел. +7 (812) 326 15 52
E-mail:
support.tech@eltis.com

ЭЛТИС ТРЕЙДИНГ
ПЕТЕРБУРГ,
197101, Россия,
г. Санкт-Петербург,
Петроградская наб.,
д.34, литер «А»
Тел:+7 (812) 326 93 46
E-mail: led@eltis.com

ЭЛТИС ТРЕЙДИНГ
МОСКВА,
Россия,
г. Москва, Тихвинский пере-
улок, дом №11, стр. 2
Тел:+7 (495) 280 71 10
E-mail: mov@eltis.com



EAC Блок питания низковольтный
PS2-DS3-R



ПАСПОРТ

г. Санкт-Петербург