

ВОЛЬТМЕТР ВЗ 2din

Вольтметр ВЗ, в дальнейшем прибор, предназначен для измерения линейного напряжения в трехфазной сети. Также прибор контролирует чередование фаз.

При неправильном чередовании фаз, на экране прибора индицируется значение **ЧЕР**. В этом случае для правильной работы прибора, требуется поменять местами две любые фазы, находящиеся рядом. Например, L1 и L2, или L2 и L3.

Далее прибор будет выводить на экран напряжение каждой фазы.

Технические характеристики:

Рабочее напряжение – от 40В до 300В

Максимальное напряжение – 400В

Точность измерения – 1%

Потребляемая мощность – 1.5Вт

Рабочая температура – 0 – 40°C

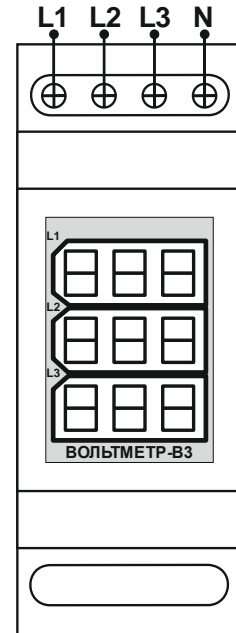
Подключение:

L1- подключение фазы.

L2- подключение фазы.

L3- подключение фазы.

N- подключение нулевого провода.



Гарантийные обязательства

Гарантийный срок эксплуатации изделия составляет 36 месяцев со дня продажи. В течение гарантийного срока эксплуатации изготовитель бесплатно производит ремонт изделия при соблюдении потребителем требований технических условий, правил хранения, подключения и эксплуатации. **Гарантийное обслуживание осуществляется при предоставлении правильно заполненной гарантийной отметки и товарного чека.** Гарантийный или послегарантийный ремонт осуществляется в течение 14 дней. На послегарантийный ремонт гарантия составляет 6 месяцев.

Обмен или возврат изделия возможен в течение 14-ти дней с момента его приобретения, и производится только в том случае, если изделие не находилось в эксплуатации, а так же сохранен товарный вид изделия и заводской упаковки.

Изготовитель не несет гарантийные обязательства в следующих случаях: после окончания гарантийного срока; при наличии механических повреждений (трещин, деформаций, царапин, сколов), наличие следов падения, воздействия влаги или попадание посторонних предметов внутрь изделия, в том числе насекомых; так же если повреждение вызвано электрическим током либо напряжением, значения которых были выше максимально допустимых, указанных в руководстве по эксплуатации; удар молнии, пожар, затопление, отсутствие вентиляции и других причин, находящихся вне контроля изготовителя; вскрытие и самостоятельный ремонт.

Гарантия производителя не распространяется на возмещения прямых или не прямых убытков, а также расходов, связанных с транспортировкой изделия до места приобретения или до производителя.

Дата продажи: << ____ >> _____ 20 ____ г.

Штамп ОТК:

(подпись)

ВОЛЬТМЕТР ВЗ 2din

Вольтметр ВЗ, в дальнейшем прибор, предназначен для измерения линейного напряжения в трехфазной сети. Также прибор контролирует чередование фаз.

При неправильном чередовании фаз, на экране прибора индицируется значение **ЧЕР**. В этом случае для правильной работы прибора, требуется поменять местами две любые фазы, находящиеся рядом. Например, L1 и L2, или L2 и L3.

Далее прибор будет выводить на экран напряжение каждой фазы.

Технические характеристики:

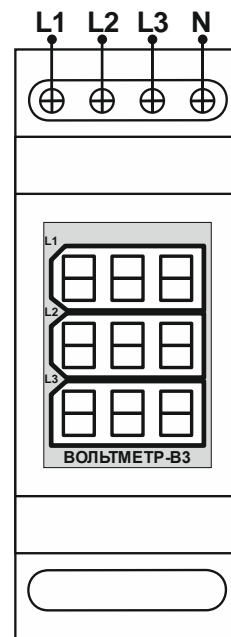
Рабочее напряжение – от 40В до 300В

Максимальное напряжение – 400В

Точность измерения – 1%

Потребляемая мощность – 1.5Вт

Рабочая температура – 0 – 40°C



Подключение:

L1- подключение фазы.

L2- подключение фазы.

L3- подключение фазы.

N- подключение нулевого провода.

Гарантийные обязательства

Гарантийный срок эксплуатации изделия составляет 36 месяцев со дня продажи. В течение гарантийного срока эксплуатации изготовитель бесплатно производит ремонт изделия при соблюдении потребителем требований технических условий, правил хранения, подключения и эксплуатации. **Гарантийное обслуживание осуществляется при предоставлении правильно заполненной гарантийной отметки и товарного чека.** Гарантийный или послегарантийный ремонт осуществляется в течение 14 дней. На послегарантийный ремонт гарантия составляет 6 месяцев.

Обмен или возврат изделия возможен в течение 14-ти дней с момента его приобретения, и производится только в том случае, если изделие не находилось в эксплуатации, а так же сохранен товарный вид изделия и заводской упаковки.

Изготовитель не несет гарантийные обязательства в следующих случаях: после окончания гарантийного срока; при наличии механических повреждений (трещин, деформаций, царапин, сколов), наличие следов падения, воздействия влаги или попадание посторонних предметов внутрь изделия, в том числе насекомых; так же если повреждение вызвано электрическим током либо напряжением, значения которых были выше максимально допустимых, указанных в руководстве по эксплуатации; удар молнии, пожар, затопление, отсутствие вентиляции и других причин, находящихся вне контроля изготовителя; вскрытие и самостоятельный ремонт.

Гарантия производителя не распространяется на возмещения прямых или не прямых убытков, а также расходов, связанных с транспортировкой изделия до места приобретения или до производителя.

Дата продажи: << ____ >> _____ 20 ____ г.

Штамп ОТК:

(подпись)