



**ЩИТОВОЙ ВОЛЬТМЕТР ОДНОФАЗНЫЙ**  
**OMIX PQ74-V1-1-N2**  
**Руководство по эксплуатации v. 2020-03-20 VAK**



Щитовой вольтметр однофазный Omix PQ74-V1-1-N2 предназначен для измерения и индикации напряжения в однофазных сетях переменного тока.

**ОСОБЕННОСТИ**

- Диапазон измерения напряжения: ~80...500 В.
- Класс точности 1,5.
- Трехразрядный светодиодный индикатор.
- Широкий диапазон питания от измеряемой сети.
- Разъем подключения входного сигнала и питания 3pin (в комплекте провод для подключения 140 мм).
- Щитовой монтаж.
- Компактный корпус.

**МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ**

Перед подключением прибора удостоверьтесь, что измеряемая цепь обесточена.  
Не роняйте прибор и не подвергайте его ударам.

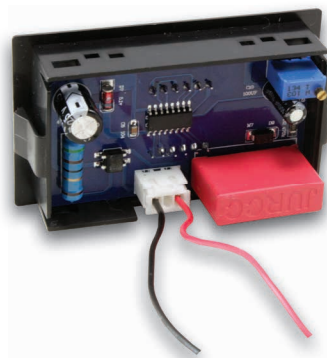
В помещении, где установлен прибор, окружающий воздух не должен содержать токопроводящую пыль и взрывоопасные газы.

**ПОРЯДОК РАБОТЫ**

Подключите прибор к исследуемой цепи с помощью разъема 3pin (рис. 1). Средний контакт разъема не используется. После включения питания прибор сразу перейдет в режим измерения напряжения и силы тока.



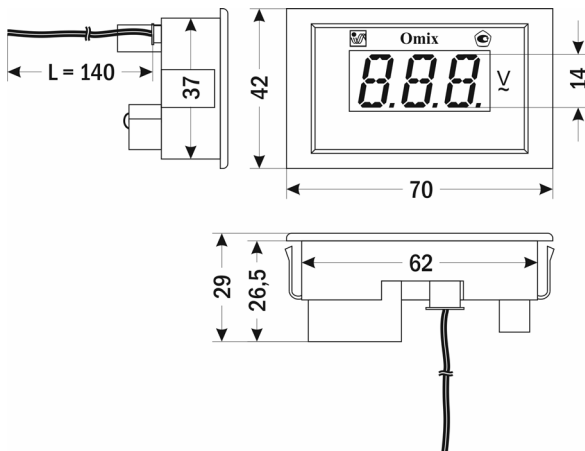
**Разъем 3pin для входного  
сигнала и питания**



*Rис. 1 – Задняя панель*

*Rис. 2 – Вид сзади с подключенными входным  
сигналом и питанием*

### ГАБАРИТНЫЙ ЧЕРТЕЖ



*Рис. 3 – Размеры прибора*

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметр	Значение
Диапазон измерения напряжения, В	~80...500
Погрешность	$\pm(1,5\% + 2 \text{ е.м.р.})$
Скорость измерения, изм./с	2
Потребляемая мощность, Вт, не более	1
Условия эксплуатации	-5...+50°C, ≤ 85%RH
Условия хранения	-40...+70°C, ≤ 85%RH
Высота символов, мм	14
Габаритные размеры корпуса, мм	42×70×26,5
Размер монтажного отверстия, мм	38×63

### ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантийный срок составляет 12 месяцев от даты продажи. После окончания срока действия гарантии за все работы по ремонту и техобслуживанию с пользователя взимается плата. Поставщик не несет никакой ответственности за ущерб, связанный с повреждением изделия при транспортировке, в результате некорректного использования или эксплуатации, а также в связи с подделкой, модификацией или самостоятельным ремонтом изделия пользователем.

**Производитель: ООО «Автоматика»**  
195265, г. Санкт-Петербург, а/я 71

Дата продажи:

---

**Поставщик: ТД «Энергосервис»**  
195265, г. Санкт-Петербург, а/я 70  
[www.kipspb.ru](http://www.kipspb.ru)  
E-mail: 327@kipspb.ru  
Тел./факс: (812) 327-32-74, 928-32-74

**M. П.**