



## Многофункциональное реле напряжения

40 A | 50 A | 63 A

2 модуля

3 экрана

Защищает от:

- ✓ повышенного напряжения
- ✓ пониженного напряжения
- ✓ обрыва нуля
- ✓ превышения тока или полной мощности

доступно в 2 цветах для 63 А

## ⚡ 3 дополнительных преимущества, которые дает контроль по току:

01 Возможность точного ограничения мощности нагрузки

02 Возможность равномерно распределить нагрузку по фазам

03 Визуальный контроль за текущим состоянием потребителей



Техподдержка Welrok в Telegram-боте

Социальные сети



# Сравнение реле Welrok D2, Welrok VI и Welrok VIP



Количество экранов	1	2	3
Модели в ассортименте, А	32, 40, 50, 63	32, 40, 50, 63	40, 50, 63
Измеряемые параметры U – напряжение, I – ток, PF – полная мощность, PA и Pr – активная и реактивная мощность, cos φ – коэффициент мощности электросети	U	U, I, PA, Pr, PF, cos φ	U, I, PA, Pr, PF, cos φ
Контролируемые параметры сети	U	U, I или PF	U, I или PF
Скорость срабатывания, не более	≤ 0,03 сек	≤ 0,03 сек	≤ 0,03 сек
Точные измерения с алгоритмом TrueRMS	✓	✓	✓
Гарантия 10 лет	✓	✓	✓

## Функционал для уменьшения количества срабатываний

Защита от частых срабатываний при превышении	U	U, I или PF	U, I или PF
Регулируемый гистерезис	✓	✓	✓
Задержка включения нагрузки (2 типа)	✓	✓	✓
Профессиональная модель отключения	✓	✓	✓
Задержка отключения при провале напряжения	✓	✓	✓

## Функционал для комфортной эксплуатации реле

Журнал на 100 аварий для анализа сети	✓	✓	✓
Коррекция показаний на экране	✓	✓	✓
Регулировка яркости экрана	✓	✓	✓
Энергонезависимая память	✓	✓	✓

## Функционал для дополнительной безопасности реле

Защита от перегрева	✓	✓	✓
Корпус, не поддерживающий горение	✓	✓	✓
Без транзита нуля	✓	✓	✓
Блокировка кнопок для защиты от детей и в общественных местах	✓	✓	✓



Техподдержка Welrok  
в Telegram-боте

Социальные  
сети

