

## Коммерческое предложение от 19.05.2025

Наименование товара: **Стабилизатор напряжения Ortea Vega 15-15 / 10-20**

Ссылка на товар: <https://prom-katalog.ru/catalog/stabilizatory-napryazheniya/stabilizator-napryazheniya-ortea-vega-15-15-10-20>



### Описание

- Однофазный стабилизатор напряжения Ortea Vega 10-15 / 7-20 мощностью 15.0 кВА.
- Предназначен для защиты и качественного электропитания компьютеров, периферийного, сетевого и медицинского оборудования, аудио и видео техники, одновременно нескольких бытовых приборов, торгового оборудования и другой электронной аппаратуры, устройств и приборов. Особенности:
- Качественный, надежный стабилизатор, произведенный по европейским стандартам.
- Плавное регулирование выходного напряжения и высокая точность – важное преимущество перед ступенчатыми стабилизаторами напряжения.
- Перегрузочная способность 200 в течении 2 мин.
- Оснащен автоматическим транзитом, имеет аварийный звуковой сигнал.
- Температурный режим от -25 до 45С. Благодаря использованию в регуляторе уникальных графитовых роликов и отслеживанию напряжения 2000 раз в секунду. Стабилизатор реагирует на изменения напряжения моментально. Стабилизаторы ORTEA оснащены встроенной молниезащитой – благодаря ей, высоковольтные разряды не причинят ущерба электроприборам Для этой цели используются разрядники тока молнии и ограничители импульсных перенапряжений.

- Это устройства защиты от импульсных перенапряжений I и II класса отводящие импульсы с большой энергией. В стабилизаторах встроена интеллектуальная система защиты от перенапряжения французской компании Schneider Electric. Стабилизаторы оснащены интеллектуальной защитой, срабатывающей автоматически, призванной оберегать любое оборудование от внезапных скачков напряжения. Использование морозостойких компонентов и уникальной технологии вакуумной пропитки трансформаторов позволяет всем стабилизаторам работать при -25°C. Стабилизаторы ORTEA собираются в Италии из лучших комплектующих, существующих на рынке.
- Традиции европейского качества позволяют добиться исключительной надёжности.

## Характеристики

Количество фаз	Одна
Габариты, мм	300x570x280
Класс защиты	IP21
КПД не менее, %	98
Масса, кг	55
Мощность, ВА	15000 / 10000
Мощность, кВт	13.5 / 9
Относительная влажность, %	95
Разъёмы	клеммная колодка
Гарантия	2 года
Входная частота, Гц	50 / 60
Охлаждение	естественное
Форма выходного сигнала	чистый синус
Диапазон входных напряжений (рабочий), В	MAX 17 kVA 187 - 253V / MAX 12 kVA 176 - 264V
Вых.напряжение в режиме стабилизатора, В	220 - 230 - 240 (на выбор)
Диапазон входных напряжений(предельный), В	MAX 17 kVA 150 - 278V / MAX 12 kVA 141 - 290V
Номинальный ток, А	65 / 43 - 76 / 54
Процент отклонения выходного напряжения, %	0.5
Металл обмотки трансформатора	меди
Выходное напряжение, В	220-230-240 В (на выбор)
Байпас	Можно купить дополнительно

Скорость переключения одного канала,  
мс

16 / 12

Байпас

Можно купить  
дополнительно

---

Информация носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ. Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.