

## Коммерческое предложение от 21.04.2025

Наименование товара: **Стабилизатор напряжения SUNTEK 12500 ВА**

Ссылка на товар: <https://prom-katalog.ru/catalog/stabilizatory-napryazheniya/stabilizator-napryazheniya-suntek-12500-va>



### Описание

- Один из самых мощных в линейке релейных стабилизаторов SUNTEK, автомат на 63 Ампера с байпасом, грозозащита (варистор), катушка вытягивающая полную мощность со 140 Вольт на входе, микропроцессорная схема управления, мощная клеммная колодка, вентилятор принудительного охлаждения – начинка стабилизатора, позволяющая отбросить все беспокойства из-за плохого напряжения в доме. Пользуется повышенным спросом у проживающих за городом (дом, дача), владельцев небольших производственных площадок, мастерских, а также обладателей «требовательного» оборудования – электроинструментов (компрессоров, насосных станций, климатического оборудования и пр). Установка в трехфазную сеть на каждую фазу позволит получить 37,5 кВА мощности, и тем самым исключит возможность полного пропадания сети.
- При подключении трехфазной нагрузки (станки, двигатели и т.п) достаточно дополнительно установить реле контроля фаз. Возможность подключения большого количества единиц оборудования, электропроводки всего дома (после счетчика) – делает данную модель незаменимой для загородной жизни.
- Стабилизатор напряжения SUNTEK 12500ВА релейного типа обладает всеми качествами релейной линейки SUNTEK – надежность, простота, качество за разумные деньги.

Универсальный корпус – можно поставить на ножки, либо повесить на стену при помощи крепления (поставляется в комплекте с каждым стабилизатором) Цвет корпуса светлый.. Новый микроконтроллер компании Holtek Полную мощность держит со 140 Вольт Цифровой дисплей Байпасс (входное напряжение транзитом попадает на выход, без стабилизации) Широкий рабочий диапазон (120-285 Вольт) Мгновенное время отклика на изменение входного напряжения Высокая точность стабилизации (в рабочем диапазоне 5%, в допустимом – до 8%) Автоматическая задержка Анализ входного напряжения в любой момент времени Анализ границ рабочего диапазона Стабилизатор напряжения имеет защиту:

- Защита от короткого замыкания Защита от перегрузки (перегрева) Защита от пониженного напряжения Защита от повышенного напряжения Защита от импульсных (грозовых) разрядов Эффективное сглаживание импульсных помех в сети

## Характеристики

Габариты, мм	57x27x17
Масса, кг	19
Мощность, ВА	12500
Гарантия	1 год + 2 года бесплатного обслуживания
Диапазон входных напряжений (рабочий), В	120 - 285
Номинальный ток, А	63
Процент отклонения выходного напряжения, %	8
Диапазон температуры окружающей среды, *С	-30 - +45
Байпас	Есть

---

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.