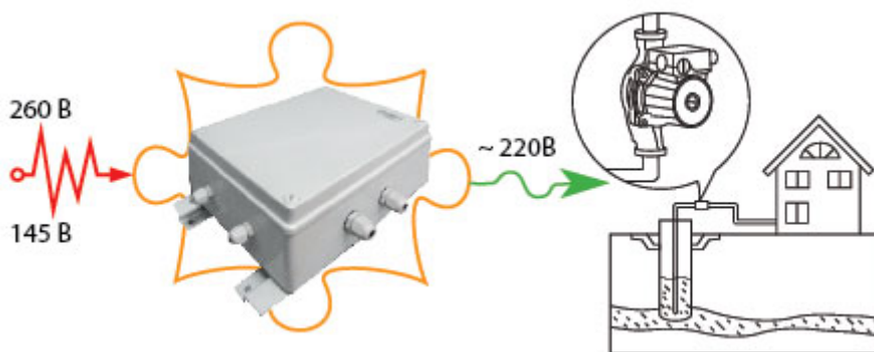


Терлосом ST-1300 исп.5



Уникальный стабилизатор напряжения ТЕПЛОСОМ ST-1300 исп.5 обеспечивает качественным электропитанием скважинные насосы, дренажные и канализационные помпы, системы полива и орошения и другое установленное на улице оборудование с общей потребляемой электрической мощностью 1300 ВА (950 Вт).

- до 1300 ВА
- УЛИЧНОЕ исполнение IP56
- диапазон температур окружающей среды от -40 до +50 °С
- защитное автоматическое отключение при аварии в сети
- безопасный пластиковый корпус

Технические характеристики

Номинальная мощность нагрузки, ВА	800
Максимальная мощность нагрузки (не более 15 минут в течение часа), ВА, не более	1300
Входное (сетевое) напряжение, В	145...260
Предельные значения выходного напряжения при входном напряжении 165...260 В, В	200...240
Предельное значение выходного напряжения при входном напряжении 150...165 В, В	185
Выходное напряжение, при котором срабатывает защитное отключение нагрузки, В	242±2
Габаритные размеры, мм, не более	270x217x106



Стабилизация
релейного типа
Надежность и
быстродействие



Ручной байпас
(подключение напрямую,
без стабилизации)



Микропроцессорное
управление



Не вносит искажений в
форму синусоиды



Настенное крепление