

ИБП для циркуляционных насосов ТЕРЛОСОМ-100+

Код товара: 749147



Цена: 12 750,00 руб.

Бренд товара:	Бастион
Артикул:	507
Форма выходного напряжения:	Чистая синусоида
Максимальная мощность полная, Ва:	100
Максимальная мощность активная, Вт:	80
Выходное напряжение (чистый синус):	220 ± 5%
Частота на выходе:	50 Гц ± 1%
Напряжение на входе DC:	12В
Количество аккумуляторов:	1 шт
Зарядный ток:	1,2 Amps
Входное напряжение:	185В - 242В
Частота входного напряжения:	50 Гц ± 5 Гц
Рекомендуемая ёмкость АКБ, Ач:	12
Размеры ВхШхГ:	170x136x210 мм
Масса, кг:	1,4
Гарантия:	5 лет

Терлосом-100+ предназначен для бесперебойного электропитания оборудования систем теплоснабжения (циркуляционных насосов, электроклапанов, электроприводов и др.). Бесперебойность электропитания достигается за счет запасенной энергии в аккумуляторной батарее. Изделие не имеет вредных выбросов, полностью автоматизировано, компактно, бесшумно и устанавливается в жилых помещениях.

Изделие обеспечивает:

- бесперебойное электропитание нагрузки 100 ВА, ~220В, 50 Гц.;
- синусоидальную форму выходного напряжения;
- заряд АКБ при наличии напряжения питающей электросети;

- автоматический переход на питание от АКБ (не более 1 с.), при выходе напряжения питающей сети за пределы допустимого диапазона (см.п.3 таблицы 1) или при его отключении;
- автоматический переход с питания от АКБ на сетевое (не более 15 с.), при восстановлении напряжения питающей сети;
- защиту АКБ от глубокого разряда;
- световую индикацию наличия напряжения электрической сети;
- световую индикацию перехода на резервное питание;
- режим «холодный пуск» для восстановления работоспособности изделия в отсутствии сети при подключении заряженной АКБ.