

## Комплект ИБП Штиль SW300L (300 ВА) с АБ на 9 ч

Код товара: 382522



Цена: 78 750,00 руб.

|  |  |
|--|--|
| Артикул:   |  |
| Бренд:   | Штиль  |
| Число фаз :  | 1  |
| Активная мощность, кВт :                                       | 0.225  |
| Предельный диапазон входного напряжения, В:                    | 90-295   |
| Точность стабилизации выходного напряжения, %:                 | +2   |
| Форма выходного напряжения :                                   | Чистая синусоида                                 |
| Максимальный выходной ток, А:                                  | 1.2  |
| Наличие встроенных батарей :                                   | Нет  |
| Поддержка подключения внешних АБ :                             | Да   |
| Тип АБ :   | Герметичные, необслуживаемые, свинцовоокислотные |
| Номинальное напряжение АБ, В :                                 | 12   |
| Номинальный ток заряда встроенного ЗУ, А :                     | 6  |
| Количество внешних АБ 12В, шт. :                               | 1  |
| Емкость встроенных АБ, аЧ :                                    | 200  |
| Возможность "горячей" замены встроенных АБ :                   | Нет  |
| Время автономной работы от АБ, при 50%-100%, нагрузке, мин.    |  |
| Ориентировочное время автономной работы при 80% нагрузке, мин. | 540  |
| Срок службы АБ, лет :  | До 10  |
| Гарантия :   | 2 года   |

Комплект ИБП Штиль SW300L (300 ВА) с АБ на 9 ч

Онлайн ИБП SW300L с внешним аккумулятором 200 Ач, размещенным в батарейном стеллаже BS-12-2W, обеспечивает резервное электроснабжение ответственной нагрузки мощностью до 300 ВА/225 Вт в течение 9 ч (при 80% загрузке). Примерами такого оборудования могут быть:

- газовые котлы и циркуляционные насосы;
- системы очистки воды;
- видеотехника и аудиоаппаратура;
- системы видеонаблюдения;
- маршрутизаторы или модемы.

Помимо резервного электроснабжения SW300L также защищает подключенную технику от перепадов напряжения и электрических помех.

Благодаря усовершенствованному алгоритму работы корректора коэффициента мощности ИБП отлично функционирует в связке с генератором.

SW300L работает на основе технологии двойного преобразования энергии, за счет которой обеспечивается:

- коррекция входного напряжения в расширенном диапазоне (90-295 В) с высокой точностью ( $\pm 2\%$ ) и без перехода на АБ;
- моментальное и безразрывное переключение питания нагрузки на АБ при отключении электричества или выходе напряжения за пределы стабилизации;
- обеспечение питания нагрузки напряжением с идеальной синусоидальной формой.