

ИБП Штиль ST1106SL (6000 ВА)

Код товара: 834698



Цена: 200 300,00 руб.

Артикул:	
Бренд:	Штиль
Число фаз :	1
Активная мощность, кВт :	5.4
Предельный диапазон входного напряжения, В:	90-295
Точность стабилизации выходного напряжения, %:	+2
Форма выходного напряжения :	Чистая синусоида
Максимальный выходной ток, А:	27
Наличие встроенных батарей :	Да
Поддержка подключения внешних АБ :	Да
Тип АБ :	Герметичные, необслуживаемые, свинцовокислотные
Номинальное напряжение АБ, В :	192
Номинальный ток заряда встроенного ЗУ, А :	1-4
Количество встроенных АБ 12В, шт. :	16
Емкость встроенных АБ, аЧ :	9
Возможность "горячей" замены встроенных АБ :	Нет
Время автономной работы от АБ, при 50%-100%, нагрузке, мин.	5(14)
Ориентировочное время автономной работы при 80% нагрузке, мин.	8
Срок службы АБ, лет :	До 7
Гарантия :	2 года

ИБП Штиль ST1106SL (6000 ВА)

Онлайн ИБП ST1106SL применяется для обеспечения бесперебойного электропитания и

индивидуальной/групповой защиты от нестабильного напряжения электроприборов суммарной мощностью 6 кВА /5,4 кВт в загородном доме, офисе или на производстве. Примерами нагрузки являются:

- отопительное оборудование (газовые и водонагревательные котлы, циркуляционные насосы);
- аудиооборудование и видеотехника;
- группы серверов, серверные стойки, компьютерные залы, ЦОДы;
- системы безопасности и контроля доступа.

Благодаря усовершенствованному алгоритму работы корректора коэффициента мощности, ST1106SL отлично функционирует в связке с дизельгенераторными установками.

ST1106SL – это ИБП онлайн топологии с высокочастотным двойным преобразованием энергии, благодаря которому устройство позволяет:

- стабилизировать входное напряжение в широком диапазоне (90-310 В) без перехода в автономный режим;
- моментально и безразрывно переключать питание нагрузки на АБ при пропадании сетевого напряжения;
- питать нагрузку идеальным синусоидальным напряжением с высокой точностью стабилизации ($\pm 2\%$).