

ИБП Штиль ST1110SL (10 кВА)

Код товара: 259281



Цена: 249 560,00 руб.

Артикул:	
Бренд:	Штиль
Число фаз :	1
Активная мощность, кВт :	8
Предельный диапазон входного напряжения, В:	90-295
Точность стабилизации выходного напряжения, %:	+2
Форма выходного напряжения :	Чистая синусоида
Максимальный выходной ток, А:	45
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.	
Ориентировочное время автономной работы при 80% нагрузке, мин.	
Срок службы АБ, лет :	До 7
Гарантия :	2 года

ИБП Штиль ST1110SL (10 кВА)

Онлайн ИБП ST1110SL обеспечивает бесперебойное электропитание и надежную защиту от нестабильного напряжения однофазных электроприборов (индивидуально или в группе) бытового или коммерческого применения мощностью до 10 кВА /8 кВт, например:

- котельной и отопительной техники;
- аудиооборудования и видеотехники, ПК и периферийных устройств;
- IT-оборудования (серверов, групп серверов, небольших ЦОД);
- систем безопасности;
- сетевого оборудования, систем связи и телекоммуникационных узлов.

Благодаря усовершенствованному алгоритму работы корректора коэффициента мощности, модель ST1110SL отлично функционирует в связке с дизельгенераторными установками.

ST1110SL – это ИБП топологии on-line с двойным преобразованием электроэнергии, 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 ($\pm 2\%$).