

ИБП Штиль ST1110L (10 кВА)

Код товара: 432232



Цена: 130 760,00 руб.

Артикул:	
Бренд:	Штиль
Число фаз :	1
Активная мощность, кВт :	8
Предельный диапазон входного напряжения, В:	90-310
Точность стабилизации выходного напряжения, %:	+2
Форма выходного напряжения :	Чистая синусоида
Максимальный выходной ток, А:	45
Наличие встроенных батарей :	Нет
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. :	
Емкость встроенных АБ, аЧ :	
Возможность "горячей" замены встроенных АБ :	
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 ST1110L (10 кВА)

Онлайн ИБП ST1110L используются для обеспечения бесперебойной работы и

индивидуальной/групповой защиты от нестабильного сетевого напряжения однофазных электроприборов суммарной мощностью 10 кВА /8 кВт, например:

- газовых и водонагревательных котлов и вспомогательного оборудования;
- аудиооборудования и видеотехники;
- серверных комнат и небольших дата-центров;
- сетевого оборудования;
- охранной и аварийной сигнализации;
- систем видеонаблюдения.

Благодаря усовершенствованному алгоритму работы корректора коэффициента мощности, модель ST1110L отлично функционирует в связке с дизельгенераторными установками.

ST1110L – это ИБП топологии онлайн с высокочастотным 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 ($\pm 2\%$).