

## Коммерческое предложение от 14.06.2025

Наименование товара: **Напольный ИБП Штиль ST1103SL**

Ссылка на товар: <https://prom-katalog.ru/catalog/istochniki-bespereboynogo-pitaniya/ibp-shtil-st1103sl>



### Описание

- ИБП переменного тока ШТИЛЬ ST1103SL Онлайновое оборудование функционирует на основе двойного преобразования.
- Оно оснащено однофазными входом и выходом.
- Мощность ИБП составляет 3 кВА, а входное напряжение – 220 В. Представленная модель предназначена для защиты электрического оборудования в условиях нарушения требований ГОСТа 13109-97:
  - - серверных стоек;
  - - систем видеонаблюдения;
  - - рабочих станций;
  - - телекоммуникационных приборов;
  - - узлов ИТ-инфраструктуры;
  - - компьютерной техники и т.
- д. Технические характеристики Комплект поставки включает в себя блок встроенных АБ 8x12 В, 7 А\*ч.
- Предусмотрена функция быстрого старта после продолжительного перерыва в работе.
- Передняя панель снабжена информативным ЖК-дисплеем, позволяющим определять текущий режим работы, а также наличие неисправностей и аварийных угроз.

- Для задней панели предусмотрен многофункциональный слот, к которому подключаются дополнительные интерфейсы и порт RS-232. В комплект поставки ИБП ST1103SL входит:
- ИБП;
- - Руководство пользователя;
- - Кабель последовательного интерфейса.

## Характеристики

Время автономной работы	5 минут.
Гарантия	12
Дисплей	ЖК дисплей и светодиодная индикация
Габариты, мм	Ш190xB328xГ424
Входная частота, Гц	50
Выходная частота, Гц	$50 \pm 0,2\%$
Диапазон входных напряжений (рабочий), В	176-264
Диапазон входных напряжений(предельный), В	115-300 (при нагрузке 0-50%)
КПД не менее, %	87
Максимальная ёмкость подключаемых батарей, А/ч	7
Мощность, ВА	3000
Напряжение цепи постоянного тока, В	96
Процент отклонения выходного напряжения, %	$220 \pm 2\%$
Работа с генераторами	Возможна. Данный ИБП преобразует форму тока и заряжает батареи от генератора.
Рабочий диапазон выходного напряжения, В	220
Способ размещения	Напольный
Тип ИБП	On-line
Тип подключаемых аккумуляторов	по технологии AGM, GEL
Уровень шума, dB	45
Относительная влажность, %	0-95% (без конденсации)
Количество фаз	Одна
Класс защиты	IP20

Страна происхождения	Россия
Байпас	Есть
Количество фаз	1

---

Информация носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ. Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.