

## Серия LTM

### Общие сведения

Серия ИБП LTM оснащена интеллектуальным микропроцессорным управлением, системой стабилизации напряжения AVR, интеллектуальным интерфейсом USB и функцией холодного старта.

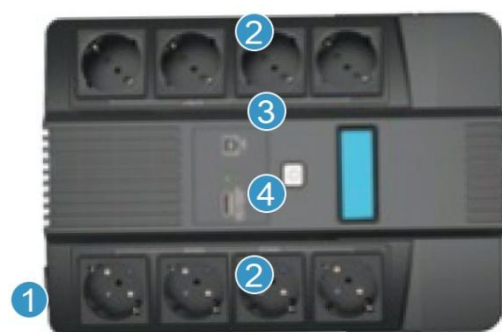
Данная модель разработана как универсальное решение для защиты бытовой техники и оборудования небольшого офиса.

В ИБП встроено USB-зарядное устройство, с помощью которого можно заряжать мобильный телефон, планшет и другие портативные устройства.



### Характеристики

- Повышающий и понижающий автотрансформаторы корректируют пониженное или повышенное напряжение, чтобы минимизировать расход энергии аккумулятора и тем самым продлить срок его службы.
- Встроенный USB-порт обеспечивает возможность подзарядки только мобильного телефона или планшета.
- Благодаря эргономичной конструкции для укладки кабеля доступ к нему осуществляется только сверху.
- Функция холодного запуска.
- Интеллектуальный USB-интерфейс для управления питанием поддерживает мониторинг питания и состояния ИБП в режиме реального времени.
- Автоматическое отключение, расписание и множество других расширенных функций управления питанием. Функция автоматического перезапуска позволяет автоматически перезапускать ИБП после восстановления работоспособности



Задняя панель

- ① Вход переменного тока
- ② Выходные розетки
- ③ Связь через USB
- ④ Зарядка USB

## Технические характеристики

Модель	LTM-800	LTM-1000
Мощность (ВА/Вт)	800/480	1000/600
<b>Вход</b>		
Номинальное входное напряжение, В	220	
Диапазон входного напряжения, В	162 ~ 290	
Диапазон входной частоты, Гц	50 /60	
<b>Выход</b>		
Регулировка напряжения AC (режим Batt.)	±10%	
Диапазон частот (Batt. Режим) (Гц)	50/60 ±1	
Время переключения на АКБ, мс	2 - 6	
Форма сигнала (режим Batt.)	Аппроксимированная синусоида	
Количество и тип выходных разъёмов с аккумуляторной поддержкой	4*Schuko CEE7/4	
Количество и тип выходных разъёмов без аккумуляторной поддержки	4*Schuko CEE7/4	
<b>АКБ</b>		
Напряжение на шине постоянного тока, В DC	12	
Ёмкость и количество АКБ, Ач × шт.	9 × 1	10 × 1
Время перезарядки (часы)	6–8 до 90 % ёмкости	
<b>Управление</b>		
LED-индикация	Режим работы от сети, режим работы от аккумулятора, перегрузка, неисправность	
Сигналы тревоги	Режим батареи, низкий заряд батареи, перегрузка, замена батареи, неисправность	
Коммуникационный порт	USB (Supports Windows® 2000/2003/XP/Vista/2008, Windows® 7, Linux, Unix, and MAC)	
<b>Защита</b>		
Полная защита	Защита от короткого замыкания, перегрузки, перезаряда и глубокого разряда	
<b>Окружающая среда</b>		
Влажность	Относительная влажность 0–90 % при температуре 0–40 °C (без конденсации)	
Уровень шума (дБ)	<45	
<b>Физические характеристики</b>		
Размер (Ш × Г × В), мм	293 × 202 × 93	309 × 202 × 93
Вес, кг	4.9	6.4

\* Все права защищены.

\*\* Информация, содержащаяся в документе, носит ознакомительный характер и может быть изменена без предварительного уведомления.