



- Линейно-интерактивный ИБП
- Микропроцессорное управление
- «Холодный» старт
- Функция автоматического отключения при работе от АКБ без нагрузки
- Защита от перегрузки и перегрева

#### Для защиты:

- Компьютера
- Сервера
- Группы рабочих станций
- Периферийной техники
- Сетевого оборудования

Линейно-интерактивные ИБП Smart Station LX мощностью от 600 до 1500 ВА - отличное решение для защиты мощного компьютера с критичной периферией, сервера, группы рабочих станций.

ИБП серии Smart Station LX специально разработан для защиты персональных компьютеров и другого телекоммуникационного оборудования. Его легкий вес и компактный дизайн идеально подходят для ограниченного рабочего пространства. Встроенный стабилизатор позволяет защитить оборудование от повышенного и пониженного напряжения питания без перехода на питание от батареи. Функция «холодного старта» позволяет включить оборудование даже без входного напряжения.

Характеристики	LX 600	LX 1000	LX 1500
Мощность, ВА/Вт	600/360	1000/500	1500/900
Номинальное напряжение, В	220/230/240		
Диапазон входного напряжения без перехода на батареи, В	145- 290		
Входная частота, Гц	45-65		
Выходное напряжение, В	200- 255		
Выходная частота, Гц	50/60 ±0,5%		
Время переключения на батареи	2-6 мс типичное		
Форма напряжения при работе от батареи	Модифицированная синусоида		
Выходные соединения	2 шт. CEE7 (евро)		2xShuko + 4xC13
Интерфейс	Порт USB (опция)		Порт USB
Батареи	1x12В, 7Ач	1x12В, 9Ач	2x12В, 9Ач
Типичное время заряда АКБ до 90%	4-6 часов		
Окружающая среда	Относительная влажность		
	20- 90% без конденсата		
	Рабочая температура		
	0- 40°C		
	Уровень шума		
	<40 dBA (на расстоянии 1 м)		
Габариты (Ш x В x Г), мм	95 x 140 x 284		122 x 192 x 345
Масса нетто, кг	3,9	4,3	10
Стандартная комплектация	Входной кабель, кабель USB, ПО		