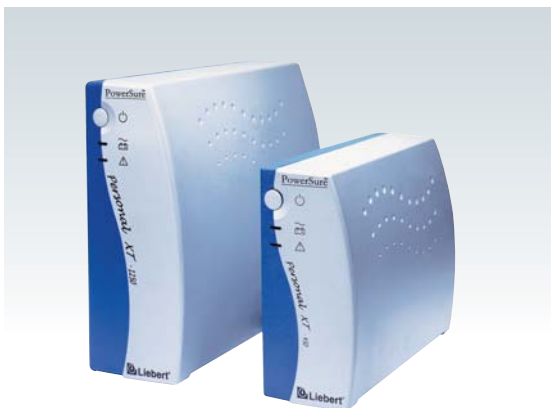


# Liebert PSP XT

Источник бесперебойного питания  
для всесторонней защиты автономных систем  
от сбоев электропитания

■ Системы электропитания  
переменного тока  
для непрерывного ведения  
бизнеса



## Основные преимущества

- Защита оборудования с потребляемой мощностью до 1250 ВА
- Малые размеры
- Автоматическая настройка (Plug and Play)
- До четырех выходных разъемов
- В комплект входит программное обеспечение MultiLink для мониторинга
- В комплект входит коммуникационный кабель
- Современный, красивый дизайн
- Разъемы с защитой от импульсных помех для телефона, модема, линий передачи данных
- Коммуникационные порты: USB, с последовательным интерфейсом

## Области применения

- Персональные компьютеры (ПК)
- Рабочие станции
- Малые серверы, сетевое оборудование
- Факсимильные аппараты
- Сканеры
- Аудио/видеоаппаратура

## Программное обеспечение MultiLink

- Работает с любым ИБП компании Liebert, защищает сеть ПК или серверы от сбоев, обусловленных отказами электроснабжения
- Позволяет предотвратить потерю важных данных путем выполнения стандартного завершения работы на одном или многих компьютерах сети, на которых установлен дополнительный лицензионный комплект
- Управляет ИБП и осуществляет их мониторинг в сети с установленным дополнительным лицензионным комплектом

## Идеальное решение для малого или домашнего офиса

Благодаря новому ИБП Liebert PSP XT при небольших затратах Вы сможете обеспечить постоянную защиту аппаратуры, установленной в Вашем офисе или доме, от отказов электросети. ИБП специально разработан для защиты ПК, рабочих станций, сетевого оборудования, а также факсимильных аппаратов, сканеров и аудио/видеоаппаратуры. При отказе электросети, либо выходе напряжения сети за пределы диапазона допустимых значений ИБП Liebert PSP XT обеспечивает до 20 минут работы от резервных батарей (в зависимости от реальной нагрузки), что позволяет защитить оборудование и сохранить файлы с помощью программного обеспечения (ПО) MultiLink компании Liebert.

- **Защита от отказов электросети при потребляемой мощности до 1250 ВА.** ИБП Liebert PSP XT выпускается на три номинальные потребляемые мощности: 450, 700, 1250 ВА, и обеспечивает защиту для всех областей применения – от автономно работающих ПК до узлов сети с множеством рабочих станций.
- **Самый малогабаритный ИБП в своем классе.** Благодаря высокой частоте преобразования ИБП Liebert PSP XT имеет самые малые размеры среди устройств, обеспечивающих подобные характеристики. ИБП может быть установлен на столе или на полу, в вертикальном или горизонтальном положении. Он будет постоянно защищать Ваше компьютерное оборудование и Ваши данные, занимая при этом очень мало места.
- **Автоматическая настройка (Plug and play).** ИБП Liebert PSP XT очень легко использовать: простое управление и два светодиодных индикатора обеспечивают ясную и полную информацию о состоянии ИБП.
- **Все необходимое входит в комплект.** В комплект ИБП Liebert PSP XT входят: ИБП, руководство по эксплуатации, два выходных кабеля питания, коммуникационный кабель, компакт-диск CD с ПО MultiLink и гарантийная карта.
- **Гибкость подключения выходов.** ИБП Liebert PSP XT может иметь до четырех выходных разъемов, обеспечивающих максимальную гибкость при подключении нескольких нагрузок.
- **Розетки с защитой от импульсных помех для телефонных линий и линий передачи данных.** Разъемы с защитой от импульсных помех позволяют защитить чувствительную аппаратуру от импульсов напряжения, приходящих по линиям (например, по линиям связи, к которым подключены модемы, факсимильные аппараты, телефоны, сетевое оборудование), которые могут вывести из строя коммуникационные порты, материнские платы и т. п. оборудование.
- **Расширенный набор функций.** В стандартный набор функций ИБП входит функция «автоматического перезапуска» (ИБП автоматически перезапускается, после того как параметры электросети восстанавливаются до нормальных значений после длительного сбоя, при котором батареи были полностью разряжены). Среди дополнительных функций – звуковая и визуальная сигнализация о сбое электросети, о разряде батарей, о перегрузке ИБП, коротком замыкании и перегреве.

## Спецификации:

Модель	PSPXT450-230USB	PSPXT700-230USB	PSPXT1250-230USB
<b>Технология</b>		Off-line	
Номинальная мощность	450 ВА -270 Вт	700 ВА -420 Вт	1250 ВА -750 Вт
<b>Параметры входного электропитания</b>			
Напряжение	230 В переменного тока (197 -262 В переменного тока)		
Частота	50 Гц ± 4 Гц; 60 Гц ± 4 Гц		
Ток (максимальный)	2,6 А	4,0 А	7,0 А
<b>Параметры выходного электропитания</b>			
Напряжение	230 В переменного тока ± 10%		
Частота	50 Гц/60 Гц ± 1 Гц		
Выходной ток	2 А	3 А	5,5 А
Огибающая	Ступенчатая		
<b>Батарея</b>			
Тип	С регулирующим клапаном, непротекающие, свинцово-кислотные		
Количество x Напряжение x Номинальная емкость	(1) x 12 В x 7 А*час	(1) x 12 В x 9 А*час	(2) x 12 В x 7 А*час
Сертификаты от производителей	CSB, Panasonic, BB Battery и Yuasa		
Время переключения	< 10 мс (типовое значение)		
Время работы от батарей	> 10 минут		
Время перезаряда	8 часов до 90%		
<b>Соединения</b>			
Входные разъемы	1 x EN60320/C14		
Выходные разъемы	3 x EN60320/C13	3 x EN60320/C13	4 x EN60320/C13
Коммуникационный порт с разъемом DB9	Да		
Разъемы с защитой от колебаний напряжения	Да		
<b>Размеры блока</b>			
Размеры блока (Ш x В x Г) (мм)	80 x 176,5 x 233	80 x 176,5 x 233	92 x 238 x 283
Размеры при транспортировке (Ш x В x Г) (мм)	155 x 270 x 300	155 x 270 x 300	192 x 347 x 390
Вес блока (кг)	3,5	3,6	6,5
Вес при транспортировке (кг)	4,5	4,6	7,9
<b>Условия работы</b>			
Рабочие температуры	от 0 °С до 40 °С		
Температура при хранении	от -15 °С до 40 °С		
Относительная влажность при эксплуатации	от 20% до 90%		
<b>Состав комплекта</b>			
Количество выходных кабелей	2		
Программное обеспечение MultiLink	Компакт-диск (CD)		
Коммуникационный кабель MultiLink	Входит в комплект		
<b>Стандартная гарантия</b>	2 года		
<b>Дополнительная гарантия</b>	Предоставляется		



Компания Emerson Network Power, дочерняя компания компании Emerson (NYSE:EMR), является мировым лидером внедрения технологии непрерывного ведения бизнеса Business-Critical Continuity™. Компания реализовала множество высоконадежных, адаптируемых с учетом требований клиента решений по защите клиентской инфраструктуры технологии непрерывного ведения бизнеса. Поддерживаемая самой большой организацией сервисного обслуживания в отрасли, компания Emerson Network Power предлагает широкий ассортимент продукции для качественного электропитания, высокоточного охлаждения, организации связи, встраиваемое оборудование и сервисное обслуживание для компьютерных, коммуникационных, промышленных систем, а также для систем, используемых в здравоохранении. Основные торговые марки продукции компании Emerson Network Power: Liebert, Knurr, ASCO, Astec, Lorain.

### Компания Emerson Network Power

Мировой лидер в применении технологии Business-Critical Continuity

- Прецизионное охлаждение
- Возможности подключения
- Встраиваемые системы электропитания
- Системы электропитания переменного тока

- Защита от колебаний напряжения
- Стойки и интегрированные корпуса
- Оборудование наружной установки
- Системы электропитания постоянного тока

- Мониторинг
- Коммутация и управление электропитанием
- Встраиваемое компьютерное оборудование

### Emerson Network Power EMEA

Адрес: 115114, Россия, Москва, ул. Летниковская, д. 10, стр. 2  
 Тел. (495) 981 9811, факс (495) 981 9814  
[www.emersonnetworkpower.ru](http://www.emersonnetworkpower.ru); [www.eu.emersonnetworkpower.com](http://www.eu.emersonnetworkpower.com)

Словосочетание Emerson Network Power и логотип Emerson Network Power являются торговыми марками или марками сервисного обслуживания компании Emerson Electric Co.  
 © 2007 Emerson Electric Co.