

## ИБП LANCHES L900Pro-S 3 kVA

 Код товара: **6130009**

Источник бесперебойного питания ИБП переменного тока LANCHES L900Pro-S 3кВА. Мощность 3000 ВА (2700 Вт). Тип ИБП OnLine. Форма напряжения чистая синусоида. Для автономного электроснабжения компьютерной и офисной техники, телекоммуникационного оборудования. Встроенные аккумуляторы.

 Цена: **45 920 руб.**


Модель	LANCHES L900Pro-S 3 kVA
Тип ИБП	on-line
Производитель	LANCHES
Страна производитель	Китай

### Входные параметры

Номинальное напряжение сети, В	208/220/230/240 Вольт
Частота питающей сети, Гц	40~70 Гц (автоматическое определ
Тип сети	однофазная
Входной диапазон напряжения	110-300 Вольт
Питание от АКБ (U, В)	встроенные аккумуляторы 6 шт. по 9 А/Ч

### Выходные параметры

Номинальное выходное напряжение, В	208/220/230/240 В±1%
Изменение нагрузки, %	от 0 до 100 %
Ручная регулировка выходного напряжения	да
Напряжение на выходе (батареиный режим)	208/220/230/240 В ±1%
Частота на выходе (батареиный режим)	50/60 ± 0,1 Гц
Форма выходного сигнала	чистый синус
Напряжение на выходе (от сети)	208/220/230/240 В ±1%
Мощность, кВт	2,7

## Эксплуатационные параметры

Климатическое исполнение	IP20
Перегрузочная способность	Нагрузка 105-125% - переход в байпас через 1 мин; 125-150% - через 30 с; более 150% - через 300 мс
Искажение синусоиды на выходе	идеальный синус
Уровень шума, Дб	менее 50 дБ (1 метр)
Влажность	0-90% без конденсата
Габариты, мм	191 ? 418 ? 335
Тип охлаждения	принудительное
Масса, кг	28
Время переключения на АКБ	0 мс (мгновенно)
АКБ (напряжение и количество)	встроенные аккумуляторы по 9 А/Ч
Время работы в автономном режиме	зависит от нагрузки
Наличие встроенных АКБ	да
Размещение АКБ	внутреннее
Температурный диапазон, °С	+5...+40 °С
Гарантийный срок	2 года
Сфера применения	Бытовые, Производственные, Источники бесперебойного питания, Источники резервного энергоснабжения, Медицинское оборудование, Системы контроля и доступа, Системы тревожного оповещения, Системы связи и телекоммуникаций, Автономные системы электроснабжения, Различные области приборостроения

## Контроль и защита

Защита от перегрузки	да
Автозапуск	да
Встроенный байпас	да
Количество выходов IEC	4 евро розетки

## Установка

Установка	настольная, напольная
-----------	-----------------------

Состав комплекта

ИБП с встроенными аккумуляторами, кабель питания, инструкция, коробка

### Подключение

Подключение (тип клемм)

сетевой шнур с вилкой

### Индикация и сигнализация

Наличие дисплея

да

Визуальные индикаторы

есть

Звуковой сигнал

есть

Программное обеспечение

есть

### Основные характеристики

Номинальная мощность ( ВА )

3000

Номинальная мощность ( Вт )

2700

**Источник бесперебойного питания ИБП переменного тока LANCHES L900Pro-S 3 kVA.**

OnLine ИБП 3000 Ва, аккумуляторные батареи располагаются внутри корпуса с двойным высокочастотным преобразованием входного напряжения. Широкий диапазон входного напряжения обеспечивает продолжительный срок службы аккумуляторов в "суровых" условиях эксплуатации сводя к минимуму количество переходов ИБП в автономный режим.

### Панель управления

Кнопки управления. Параметры работы выполнены на жидкокристаллическом дисплее LCD. Показывает работу инвертора, байпаса, батарей, нагрузку, режим работы от батарей, частоту, неисправность ИБП.

### Область применения

Коэффициент выходной мощности 0.9, обеспечивает высокий уровень надежности и защиты ИТ технологий, телекоммуникационного оборудования, отопительных систем, кассовых аппаратов, рабочих станций, а так же периферийных устройств.

### Особенности

- Цифровое управление через DSP процессор обеспечивает высокую производительность и надежность ИБП 3000 Ва
- Возможность установить с панели управления величину выходного напряжения 208, 220, 230

или 240 В

- Режим работы частотного преобразователя 50 Гц/60 Гц
- Коэффициент выходной мощности 0.9 с мощностью 3000va / 2700w
- Автоматический трехуровневый заряд батарей с функцией самотестирования, эффективно обеспечивающие увеличение срока службы батарей
- Содержит EMI/RFI фильтр, I/P и O/P защиту от перегрузки, защиту от короткого замыкания, от перегрева, предупреждение низкого напряжения батареи, защиту от перегрузки батареи и т.д.
- Поддерживает «холодный старт» от батарей, автоматическое включение при возобновлении подачи внешнего питания, аварийное отключение нагрузки (EPO)
- Автоматическая регулировка скорости вращения вентиляторов охлаждения в зависимости от нагрузки и температуры.
- Жидкокристаллический дисплей показывает режим работы [ИБП OnLine](#), входное/выходное напряжение и частоту, мощность нагрузки, температуру, заряд батарей, данные об ошибках и неисправности

***Доставка выбранного товара - подробности в разделе ["Доставка и оплата"](#).***

***Получить выбранный товар самовывозом - схема проезда в разделе ["Контакты"](#).***

---