



ИБП LANCHES L900PRO-H 3/1 10kVA

 Код товара: **6330003**

Источник бесперебойного питания ИБП переменного тока LANCHES L900PRO-H 3/1 10kVA. Мощность 10000 ВА (9000 Вт). Тип ИБП OnLine. Форма напряжения чистая синусоида .

Для автономного электроснабжения компьютерной и офисной техники, телекоммуникационного и сетевого оборудования. ИБП работает от внешних аккумуляторов.

 Цена: **160 278 руб.**

Модель	LANCHES L900PRO-H 3/1 10kVA
Тип ИБП	on-line
Производитель	LANCHES
Страна производитель	Китай

Входные параметры

Номинальное напряжение сети, В	3/1: 360/380/400/415 В
Частота питающей сети, Гц	50 / 60 Гц
Тип сети	однофазная
Входной диапазон напряжения	190-520 Вольт
Питание от АКБ (U, В)	16 шт. по 12 В. либо 20 шт по 12 В.

Выходные параметры

Номинальное выходное напряжение, В	208/220/230/240 В / 1 фаза + нейтраль + заземление (клеммная колодка) $\pm 1\%$
Изменение нагрузки, %	от 0 до 100 %
Ручная регулировка выходного напряжения	да
Напряжение на выходе (батареиный режим)	208/220/230/240 В $\pm 1\%$
Частота на выходе (батареиный режим)	50/60 $\pm 0,2$ Гц
Форма выходного сигнала	чистый синус
Напряжение на выходе (от сети)	208/220/230/240 В $\pm 1\%$
Мощность, кВт	9

Эксплуатационные параметры

Климатическое исполнение	IP20
Перегрузочная способность	Нагрузка 105-125% - переход в байпас через 3 мин; 125-150% - через 30 с; более 150% - через 100 мс
Искажение синусоиды на выходе	идеальный синус
Уровень шума, Дб	55 Дб
Влажность	20 - 90% (без конденсата)
Габариты, ШxГxВ, мм	262 x 580 x 455
Тип охлаждения	принудительное
Масса, кг	26 кг.
Время переключения на АКБ	0 мс (мгновенно)
АКБ (напряжение и количество)	192 Вольт (16 шт x 12 В) или 240 Вольт (20 шт x 12 В)
Время работы в автономном режиме	зависит от нагрузки и ёмкости АКБ
Время заряда	ток заряда 7 Ампер
Наличие встроенных АКБ	нет
Размещение АКБ	внешнее
Рекомендуемая суммарная емкость АКБ, А·ч	100
Min суммарная емкость АКБ, А·ч	24
Max рекомендуемая емкость кислотных АКБ, А·ч*	200
Температурный диапазон, °С	+5...+40 °С
Гарантийный срок	2 года

Контроль и защита

Защита от перегрузки	да
Автозапуск	да
Встроенный байпас	да
Количество выходов IEC	клеммная колодка

Установка

Установка	напольная
-----------	-----------

Подключение

Подключение (тип клемм)	клеммная колодка
-------------------------	------------------

Индикация и сигнализация

Наличие дисплея	да
Визуальные индикаторы	есть
Звуковой сигнал	есть
Программное обеспечение	есть

Основные характеристики

Номинальная мощность (ВА)	10000
Номинальная мощность (Вт)	9000

Источник бесперебойного питания ИБП переменного тока LANCHES L900PRO-H 3/1 10kVA

ИБП 10 кВА с двойным преобразованием напряжения, рассчитанный на подключение внешних аккумуляторов. Режимы работы: Вход; 3ф или 1ф; выход 1ф. Широкий диапазон входного напряжения обеспечивает продолжительный срок службы аккумуляторов в "суровых" условиях эксплуатации сводя к минимуму количество переходов Источника Бесперебойного Питания в автономный режим.

Панель управления

Кнопки управления. Индикация режимов и параметров работы ИБП выполнена на жидкокристаллическом дисплее LCD. Показывает работу инвертора, байпаса, батарей, нагрузку, режим работы от батарей, частоту, неисправность.

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
- Возможность установить с панели управления величину выходного напряжения 208, 220, 230 или 240 В
- Режим работы частотного преобразователя 50 Гц/60 Гц
- ИБП 10 кВ поддерживает режим преобразования частоты и режимы работы 3/1 или 1/1
- 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.
- Возможность параллельного подключения по схеме N+1
 - Поддерживает «холодный старт» от батарей, автоматическое включение при возобновлении подачи внешнего питания, аварийное отключение нагрузки (EPO)
 - Автоматическое управление скоростью вентилятора при изменении нагрузки
 - Светодиодный и жидкокристаллический дисплей показывают режим работы, входное/выходное напряжение и частоту, мощность нагрузки, температуру, заряд батарей, данные об ошибках и неисправности
 - Автоматический трехуровневый заряд батарей с функцией самотестирования. Выбор конфигурации батарей 192 В (стандартно) или 240 В. Максимальный ток заряда 7 А

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

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