

ИБП LANCHES L200-RM 1500VA

Код товара: **6130003**

Источник бесперебойного питания ИБП переменного тока LANCHES L200-RM 1500VA. Мощность 1500ВА (900 Вт). Тип ИБП линейно-интерактивный. Форма напряжения аппроксимация синусоиды (прямоугольная форма). Для автономного электроснабжения компьютерной и офисной техники, телекоммуникационного оборудования.

Цена: **18 013 руб.**



Модель	LANCHES L200-RM 1500VA
Тип ИБП	line-interactive
Производитель	LANCHES
Страна производитель	Китай

Входные параметры

Номинальное напряжение сети, В	220
Частота питающей сети, Гц	50
Тип сети	однофазная
Входное напряжение	220 Вольт $\pm 25\%$
Входной диапазон напряжения	165-275 Вольт

Выходные параметры

Номинальное выходное напряжение, В	220 В $\pm 10\%$
Изменение нагрузки, %	от 0 до 100 %
Внутренний стабилизатор напряжения	да
Напряжение на выходе (батареинный режим)	220 $\pm 10\%$
Частота на выходе (батареинный режим)	50 $\pm 1\%$
Форма выходного сигнала	аппроксимация синусоиды
Напряжение на выходе (от сети)	220 $\pm 10\%$
Мощность, кВт	0,9

Эксплуатационные параметры

Климатическое исполнение	IP20
Искажение синусоиды на выходе	модифицированная
Уровень шума, Дб	≤ 45 дБ (1 метр)
Влажность	0-90% без конденсата
Габариты, мм	308 ? 438 ? 132
Тип охлаждения	принудительное
Масса, кг	15,7 кг.
Время переключения на АКБ	2 - 7 мс, максимум: 10 мс
Время работы в автономном режиме	зависит от нагрузки
Наличие встроенных АКБ	да
Размещение АКБ	внутреннее
Температурный диапазон, °С	+5...+40 °С
Гарантийный срок	1 год
Сфера применения	Бытовые, Производственные, Источники бесперебойного питания, Источники резервного энергоснабжения, Системы контроля и доступа, Системы тревожного оповещения, Системы связи и телекоммуникаций, Автономные системы электроснабжения, Различные области приборостроения

Контроль и защита

Защита от перегрузки	да
Количество выходов IEC	4 выхода

Установка

Установка	в 19" стойку
Состав комплекта	ИБП с внутренними аккумуляторами

Подключение

Подключение (тип клемм)	сетевой шнур с вилкой
-------------------------	-----------------------

Индикация и сигнализация

Наличие дисплея	да
Визуальные индикаторы	есть

Звуковой сигнал	есть
-----------------	------

Основные характеристики

Номинальная мощность (ВА)	1500
-----------------------------	------

Номинальная мощность (Вт)	900
-----------------------------	-----

Источник бесперебойного питания ИБП переменного тока LANCHES L200-RM 1500VA

ИБП интерактивный 1500VA легко монтируемый в 19" стойку с мощностью. Регулятор напряжения AVR, стабилизирует электросеть от помех и скачков напряжения. Широкий диапазон входного напряжения 165 – 280, и запуск в автоматическом режиме при возобновлении сети.

Жидкокристаллический индикатор LCD:

Индикация режимов работы выполнена на монохромном жидкокристаллическом индикаторе LCD. Показывает работу нагрузки, режим работы от батарей, частоту, неисправность ИБП.

Область применения:

ИБП 1500VA для защиты офисного оборудования, кассовых аппаратов, рабочих станций, серверов, систем сетевого резервирования и периферийных устройств.

Особенности:

- Полная защита от повышенного или пониженного напряжения
- Широкий диапазон входного напряжения (220 В ±25%)
- Микропроцессорное управление
- Полная синхронизация выходного напряжения при переключении на работу от батарей
- Встроенный AVR (автоматический регулятор напряжения — стабилизатор)
- Информация на жидкокристаллическом дисплее о степени заряда батарей и уровне нагрузки.
Звуковая сигнализация об ошибках
- Автоматическая регулировка выходной частоты
- Трехступенчатый интеллектуальный заряд продлевает срок службы батарей, компенсирует температуры и сокращает время перезарядки
- Защита от перегрузки и короткого замыкания
- Автоматический запуск и диагностика ИБП при возобновлении сети
- Функция холодного старта (запуск при отсутствии напряжения на входе)
- Совместимость с генератором любого типа
- Автоматическое выключение при отсутствии нагрузки
- Возможность удаленного мониторинга режимов работы (порт RS232 или USB)

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

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

