

Описание товара ИБП LANCHES L900Pro-H 3/3

30kVA



Описание

- 3-х фазные ИБП серии EA900Pro 3/3 включает в себя отдельно стоящие источники бесперебойного питания с полной мощностью от 10 до 30 кВА с двойным высокочастотным преобразованием входного напряжения (Online).
- В моделях "S" аккумуляторные батареи располагаются внутри корпуса, модели "H" рассчитаны на подключение внешних аккумуляторов.
- Панель управления Кнопки управления.
- Параметры работы выполнены 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, промышленные устройства, а так же возможного оборудования требующего подключения 3 фазы.
- Особенности Цифровое управление через DSP процессор обеспечивает высокую производительность и надежность ИБП Высокая информативность;
- память на 600 записей Возможность отдельного подключения входов байпаса и выпрямителя Широкий диапазон входного межфазного напряжения 190В ~ 485В 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.
- Автоматический трехуровневый заряд батарей с функцией само тестирования.
- Выбор конфигурации батарей 240 В (стандартно) или 192 В.
- Ток заряда 3,5 А (7А опционально) Дополнительный порт связи RS485 / SNMP / AS400 и SMS -

Характеристики

Габариты, мм	350x655x732(Ш x Г x В)
Масса, кг	65
Мощность, ВА	30000
Мощность, кВт	27
Относительная влажность, %	20 - 90% (без конденсата)
Гарантия	12 мес (расширенная 24 мес)
Уровень шума, dB	меньше 65 дБ
Напряжение цепи постоянного тока, В	192 либо 240
Выходное напряжение, В	360/380/400/415 В / 3 фаза + нейтраль + заземление (клеммная колодка)
Входная частота, Гц	50 / 60 Гц (автоматическое определение), 40~70 ±0,5%
Выходная частота, Гц	Синхронизирована с внешней сетью. При работе от батарей
Байпас	Есть
Мощность, кВт	27

Информация на сайте prom-katalog.ru носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ.

Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.