

Описание товара ИБП СИПББА.9-11 онлайн двойного преобразования с напольной установкой



Описание

- Онлайн ИБП СИПББА.9-11 двойного преобразования полной мощностью 6 кВА с встроенными аккумуляторами и возможностью подключения внешних батарейных блоков.
- Выходной коэффициент мощности 0,9.
- Возможность параллельной работы до 4 ИБП.
- Внутренний слот для установки SNMP-карты. Подключение Выходной коэффициент мощности 0.9 обеспечивает высокую плотность мощности Синусоидальное выходное напряжение во всех режимах работы и нулевое время переключения на аккумуляторы Параллельная работа до 4 ИБП Автоматическое включение оборудования при восстановлении электросети Холодный старт включение ИБП при отсутствии электропитания Управление Информативный ЖК-дисплей и дополнительная мнемосхема Встроенные интерфейсы управления USB, RS-232 Внутренний слот для карт SNMP, Modbus или сухие контакты Порт аварийного отключения (ЕРО) Дополнительный интерфейс сухие контакты (опционально) Установка и эксплуатация Режим высокой эффективности для экономии электроэнергии (ЕСО режим) Интеллектуальный заряд аккумуляторов для продления их срока службы Встроенный сервисный байпас для удобства обслуживания Автоматическое самотестирование для увеличения надежности системы Горячая замена аккумуляторов (опционально)

Характеристики

Количество фаз	Одна
Габариты, мм	250x502x616
Класс защиты	IP20
Время автономной работы	В зависимости от конфигурации внутренних аккумуляторов

КПД не менее, %	КПД в режиме работы от электросети
Масса, кг	60
Мощность, ВА	6000
Диапазон вх. напряжения без перехода на батареи, В	120 ~ 276 В
Мощность, кВт	5.4
Относительная влажность, %	0 ~ 95 %
Гарантия	24 месяца
Перегрузочная способность	При работе от электросети
Уровень шума, dB	менее 55дБ
Напряжение цепи постоянного тока, В	±96 В, ±108 В, ±120 В постоянного тока (опционально)
Выходное напряжение, В	220 В (настраиваемо 230, 240 В)
Входная частота, Гц	45 ~ 55 Гц (50Гц) или 55 ~ 65 Гц (60Гц)
Ток заряда, А	1 ампер (опционально до 10 ампер)
Процент отклонения выходного напряжения, %	± 1 %
Выходная частота, Гц	(режим работы от АКБ) 50 или 60 ±0.1 Гц
Тип ИБП	On-line
Количество подключаемых батарей	16 (18, 20 опционально)
Тип подключаемых аккумуляторов	Свинцово-кислотные герметизированные с защитой от утечки
Байпас	Есть
Количество фаз	1

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.