

Описание товара ИБП Штиль PS6002 19



Описание

- PS6002 19 обеспечит ваши телекоммуникационные приборы и устройства с потребляемым током до 2 А бесперебойным питанием электроэнергией высокого качества напряжением 60 В. ИБП PS6002 19 представляет собой импульсный преобразователь ШИМ переменного тока напряжением 220 В в постоянный ток с напряжением 60 В, оснащенный схемой ограничения тока заряда аккумуляторной батареи далее АБ и защиты ее от глубокого разряда. Конструктивно ИБП выполнен в виде 19 модуля для установки в 19 стойку/шкаф.
- На передней панели изделия расположены:
 - индикаторы наличия входного и выходного напряжения, выключатели сети и АБ;
 - на задней панели расположены:
 - трехполюсная розетка IEC320 для подключения сетевого кабеля ответная вилка поставляется в комплекте, разъем для выхода дистанционной сигнализации, клеммная колодка для подключения нагрузки и АБ, болт заземления. При выборе ИБП необходимо учитывать, что указанный выходной ток должен обеспечивать как питание нагрузки, так и заряд АБ.

Характеристики

Страна происхождения	Россия, г. Тула
Количество фаз	Одна
Габариты, мм	90 x 480 x 350
Класс защиты	IP30
Время автономной работы	от 1 часа
КПД не менее, %	=85
Масса, кг	6

Мощность, ВА	120
Диапазон вх. напряжения без перехода на батареи, В	220
Мощность, кВт	120
Относительная влажность, %	Относительная влажность 0-95% без конденсата
Разъёмы	трехполюсная розетка IEC320 для подключения сетевого кабеля (ответная вилка поставляется в комплекте), разъем для выхода дистанционной сигнализации, клеммная колодка для подключения нагрузки и АБ, болт заземления.
Гарантия	2 года
Напряжение цепи постоянного тока, В	60
Входная частота, Гц	50
Охлаждение	естественное
Форма выходного сигнала	импульсный
Ток заряда, А	0.6
Процент отклонения выходного напряжения, %	менее 1%
Термозащита	ограничение тока заряда АБ
Выходная частота, Гц	50
Выходное напряжение, В	60
Работа с генераторами	Возможна. Данный ИБП преобразует форму тока и заряжает батареи от генератора.
Максимальная ёмкость подключаемых батарей, А/ч	100
Тип ИБП	On-line
Байпас	Есть
Количество подключаемых батарей	5

Способ размещения	выполнен в виде 19 модуля для установки в 19 стойку/шкаф.
Системы защиты	защита от перегрузки и короткого замыкания с автоматическим восстановлением
Тип подключаемых аккумуляторов	по технологии AGM, GEL
Перегрузочная способность	%125 - 10 мин., %150 - 1 мин
Рабочий диапазон выходного напряжения, В	220 / 380VAC, 230 / 400VAC и 240/ 415VAC 3P+N ±1% Статический
Разрыв нейтрали при переходе на питание от аккумуляторов	Не разрывается
Область применения	для питания котлов отопления, циркуляционных насосов и другой высокочувствительной техники
Гальваническая развязка	Есть
Байпас	Есть

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.