

Описание товара ИБП Inelt Monolith 10000RT



Описание

- Источник бесперебойного питания Inelt Monolith 10000RT используется в сетях переменного тока для обеспечения качественным электроснабжением чувствительных к перепадам напряжения потребителей.
- Данный ИБП работает от однофазной электросети и рассчитан на обеспечение стабилизированным питанием однофазных потребителей общей мощностью до 7 кВА (10000 ВА).
- Источник построен по схеме с двойным преобразованием напряжения, рекомендуется к использованию в потребительских сетях с подключенной дорогостоящей радиоаппаратурой, компьютерной техникой, медицинскими и научными приборами, измерительной техникой и т.д.
- ИБП Inelt Monolith 10000RT имеет диапазон входного напряжения (рабочий) 160-280 В, обеспечивает нивелирование напряжения на выходе до 220 В с допуском до 2%.
- Источник оснащен защитой от перегрева, превышения перегрузочного предела, токов короткого замыкания.
- КПД — 89%. Источник бесперебойного питания смонтирован в компактном универсальном корпусе, габаритами:
- 680×132×440 мм, адаптированном как для вертикального расположения, так и для монтажа на специальной стойке (19").
- На базе данного источника предусмотрена возможность монтажа параллельных систем (до 4 ИБП), при этом образуются как схемы с резервированием мощности (до 30 кВА), так и без резервирования (суммарная мощность — 40000 ВА). Время автономной работы ИБП определяется емкостью подключаемых аккумуляторных блоков.
- Батарейные блоки имеют универсальное исполнение в стандартных корпусах.
- На передней панели корпуса источника размещается поворотный жидкокристаллический дисплей, позволяющий визуально наблюдать за текущими рабочими параметрами устройства, а также упрощающий процесс настройки.
- В комплекте с ИБП поставляется программное обеспечение для тестирования, настройки, корректировки работы с помощью компьютера.

- ИБП Inelt Monolith 10000RT разрешается эксплуатировать при температуре воздуха от 0 до +40 °С, влажность не должна превышать 90% (без конденсата), допускается к применению в сухих отапливаемых помещениях.
- Гарантийный срок — 2 года.

Характеристики

Время автономной работы	-
Форма выходного сигнала	чистая синусоида
Гарантия	2 года
Дисплей	ЖК
Габариты, мм	ширина 680, высота 132х, глубина 440
Байпас	Есть
Входная частота, Гц	50 +/- 8%
Диапазон вх. напряжения без перехода на батареи, В	160-280
Напряжение цепи постоянного тока, В	240
Процент отклонения выходного напряжения, %	2
Разъёмы	RS - 232, SNMP - адаптер (опция)
Тип ИБП	On-line
Относительная влажность, %	0-90, без конденсата
Количество фаз	Одна
Страна происхождения	Российская компания
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.