

Описание товара ИБП Inelt Intelligent 1000LT2



Описание

- Источник бесперебойного питания Inelt Intelligent 1000LT2 обеспечивает стабилизированным электроснабжением потребителей с максимальной мощностью до 0.7 кВт (1000 ВА).
- ИБП собран по схеме линейно-интерактивной стабилизации напряжения и обеспечивает высококачественным (а, при необходимости, и автономным) электропитанием компьютерную и бытовую электротехнику, радиоаппаратуру, измерительные, медицинские и научные электроприборы, системы видеонаблюдения, приборы управления КИП и т.д.
- ИБП обеспечивает синусоидальную форму выходного сигнала с номиналом 220 В при его входном диапазоне 165-270 В (без перехода на аккумуляторные батареи).
- Длительность перехода на питание от батарейного блока — до 4 мс.
- Управление работой — микропроцессорное.
- Принцип функционирования — линейно-интерактивный.
- ИБП Inelt Intelligent 1000LT2 обеспечен защитой от превышения перегрузочного предела, короткого замыкания, перегрева токоведущих элементов.
- ИБП рассчитан на кратковременные перегрузки — до 130% не более 30 сек, продолжительность при перегрузке 150% от максимальной заявленной мощности и более — немедленное отключение.
- Данный источник являет собой новую генерацию ИБП, рассчитанных на работу с внешними аккумуляторными батареями высокой емкости.
- Встроенное зарядное устройство позволяет заряжать аккумуляторы до 200 Ач емкостью, что позволяет поддерживать работоспособность достаточного количества потребителей продолжительное время без привлечения в систему энергоснабжения сторонних устройств.
- Выходные коммуникации для подключения потребителей:
 - две стандартные розетки или же одна евророзетка.
 - Интерфейс — разъем RS-232.
- Габаритные размеры корпуса — 122×190×330, вес 11 кг.
- На передней панели корпуса источника размещены кнопка включения и светодиодные

индикаторы режимов работы.

- Вентиляция токоведущих элементов — естественная.
- Масса ИБП — 12.5 кг.
- ИБП Inelt Intelligent 1000LT2 допускается к эксплуатации при температуре воздуха от 0 до +40 °C и влажности не более 90% без конденсата.
- Использование источника производить в сухих отапливаемых помещениях. Гарантия бесперебойного функционирования — 24 месяца.

Характеристики

Время автономной работы	-
Форма выходного сигнала	Чистый синус
Гарантия	2 года
Дисплей	Светодиодная индикация
Габариты, мм	ширина 420, высота 190, глубина 265
Байпас	Есть
Время переключения на батареи, мс	4
Входная частота, Гц	50/60 +/-5%
Диапазон вх. напряжения без перехода на батареи, В	от 149 до 275
Максимальная ёмкость подключаемых батарей, А/ч	200 А/ч или четыре аккумулятора по 100 А/ч
Мощность, ВА	1000
Напряжение цепи постоянного тока, В	24
Перегрузочная способность	менее 130% - до 30с, 150% - немедленное отключение
Разъёмы	RS-232 (опция)
Тип ИБП	Line-interactive
Тип подключаемых аккумуляторов	необслуживаемые, герметизированные, изготовленные по технологии AGM, специальные для ИБП
Ток заряда, А	10
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.