

# 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 является 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](http://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.