

# Описание товара ИБП INELT Smart Station RT

## 2000



### Описание

- Данный электроприбор является источником бесперебойного электропитания и применяется в однофазных электросетях переменного тока.
- Обеспечивает качественным электроснабжением и автономным питанием группы потребителей суммарной мощностью до 1.3 кВт (2000 ВА), работает с широким диапазоном входного напряжения — 170-288 В (без переключения на питание от батарей).
- Выходное напряжение — стабилизированные 220 В.
- Расширенный интервал входного напряжения позволяет сократить частоту и периодичность переключения на автономное питание, чем увеличивается срок службы аккумуляторных батарей.
- Источник может выдерживать кратковременные значительные перегрузки в пределах:
  - до 140% от максимальной расчетной нагрузки — на протяжении 20 секунд, свыше 140% — автоматика немедленно отключает ИБП от питания.
- Кроме этого, INELT Smart Station RT 2000 оснащен защитой от короткого замыкания и перегрева.
- Рекомендуется к использованию в жилых домах, коттеджах, на дачах, в офисах и учреждениях обеспечения стабилизированным электропитанием и защитой от несанкционированного обесточивания оргтехники, бытовой радиоаппаратуры, систем связи и видеонаблюдения, телекоммуникационного оснащения, медицинских и научных приборов, прочее.
- ИБП INELT Smart Station RT 2000 построен по линейно-интерактивной схеме и оснащен микропроцессорным управлением.
- Скорость переключения на автономное питание — не более 4 мс.
- Время автономной работы при нагрузке 50% — около 17 минут, при полной нагрузке — до 6 минут.
- Источник смонтирован в металлическом прямоугольном корпусе, окрашенном электрической краской.

- Габариты корпуса:
- 89×430×415 мм.
- Для подключения потребителей предусмотрены евророзетки.
- Форма выходного сигнала — ступенчатая аппроксимация синусоиды.
- Охлаждение — воздушное, естественное.
- Вес — 30 кг.
- Источник бесперебойного электропитания INELT Smart Station RT 2000 разрешается использовать в отапливаемых помещениях, при температуре воздуха от 0 до +40 °C и относительной влажности в пределах 10-95 %, без конденсата.
- Гарантийный срок эксплуатации — 2 года.

## Характеристики

Время автономной работы	6 мин - нагрузка 100 %/17 мин - нагрузка 50%
Форма выходного сигнала	ступенчатая аппроксимация синусоиды
Гарантия	2 года
Габариты, мм	ширина 89, высота 430, глубина 415
Охлаждение	естественное
Время переключения на батареи, мс	менее 4 мс
Входная частота, Гц	50/60 +/- 10%
Диапазон вх. напряжения без перехода на батареи, В	170 - 288
Разъёмы	евророзетки
Относительная влажность, %	10 - 95 без конденсата
Количество фаз	Одна
Страна происхождения	Тайвань
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.