

# Описание товара ИБП Inelt Monolith 1000RT



## Описание

- Источник бесперебойного электропитания Inelt Monolith 1000RT примечателен оригинальным внешним исполнением — смонтирован в корпусе Rack Tower, позволяющем монтировать источник как с вертикальным, так и с горизонтальным расположением.
- ИБП построен по системе on-line (двойное преобразование напряжения) и предназначен для защиты высокочувствительной аппаратуры от перепадов напряжения и внезапного отключения.
- Источник обеспечивает качественным электроснабжением и защитой потребителей с суммарной мощностью до 0.7 кВт (1000 ВА).
- Диапазон входного напряжения при котором ИБП не переходит на питание от батарей — 160-290 В.
- На выходе обеспечивается стабилизированное напряжение номиналом 220 В с допуском не более 1%.
- Прибор рекомендован к применению в сетях с подключенными серверами, телекоммуникационными системами, оргтехникой и т.д.
- ИБП Inelt Monolith 1000RT оснащен защитой от перегрева и короткого замыкания.
- Источник способен переносить кратковременные значительные перегрузки в пределах:
  - 105-120 % от максимальной паспортной нагрузки — до 250 секунд, 120-130 % — до 125 секунд, 130-135 % — до 50 секунд, 135-145 % — до 20 секунд, 145-148 % — до 5 секунд, 149-157 % — 2 секунды, 158% — 176% — 1 секунда.
- При превышении перегрузочного предела защитой обеспечивается мгновенное отключение.
- ИБП Inelt Monolith 1000RT смонтирован в корпусе габаритами 440×88×405 мм.
- Охлаждение токоведущих элементов — воздушное, принудительное.
- Вес прибора — 15 кг.
- Передняя панель оснащена кнопками управления и небольшим ЖК-монитором для визуального контроля и настройки.
- В конструкции предусмотрено управление и мониторинг ИБП посредством порта RS-232, в качестве дополнительного оснащения предлагается комплектация WEB-адаптером

(опционально).

- Выходная частота напряжения — 50 Гц, независимо от значения входной, при работе как от внешнего источника, так и при функционировании от встроенных батарей.
- Время автономной работы — около 7 минут.
- ИБП Inelt Monolith 1000RT разрешается эксплуатировать при температуре воздуха от 0 до +40 °С в отапливаемых сухих помещениях.
- Влажность не должна превышать 95% (без конденсата).
- Гарантийный срок эксплуатации — 2 года.

## Характеристики

Время автономной работы	7
Форма выходного сигнала	чистая синусоида
Гарантия	2 года
Дисплей	ЖК
Габариты, мм	ширина 440, высота 88, глубина 405
Выходное напряжение, В	220
Диапазон вх. напряжения без перехода на батареи, В	160-290
Процент отклонения выходного напряжения, %	220±1%
Разъёмы	RS - 232, SNMP - адаптер (опция)
Тип ИБП	On-line
Относительная влажность, %	0 - 95, 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.