



- Линейно-интерактивный ИБП
- Микропроцессорное управление
- «Холодный» старт
- Диапазон входного напряжения без перехода на батареи +/-25%

Для защиты:

- Компьютера
- Сервера
- Группы рабочих станций
- Периферийной техники
- Сетевого оборудования

Линейно-интерактивные ИБП INELT Smart Station POWER мощностью 1000 и 1500 ВА - отличное решение для защиты мощного компьютера с критичной периферией, сервера, групп рабочих станций.

ИБП этой серии также хорошо подходят для обеспечения долговременной работы маломощной нагрузки (среднее время батарейной поддержки рабочей станции от ИБП Smart Station POWER - 40 минут). Простая и современная конструкция этих ИБП обеспечивает высокую надежность при весьма конкурентоспособной цене.

| Характеристики | | Smart Station Power 1000 | Smart Station Power 1500 |
|---|-------------------------|--|--------------------------|
| Мощность, ВА/Вт | | 1000/600 | 1500/900 |
| Диапазон входного напряжения без перехода на батареи, В | | 170 - 280 | |
| Поглощаемая энергия импульса, Дж | | 476 | |
| Частота, Гц | | 50/60 ±5% | |
| Время переключения на батареи | | менее 4 мс типичное | |
| Форма напряжения при работе от батареи | | ступенчатая аппроксимация синусоиды | |
| Время автономной работы рабочей станции | | 20- 60 мин | |
| Выходные соединения | | 6 шт. С13, защита тел. линии RJ11, защита Ethernet сети RJ45 | |
| Интерфейс | | порт USB | |
| Батареи | | 2 x 12В, 7Ач | 2 x 12В, 9Ач |
| Окружающая среда | Относительная влажность | 0- 95% без конденсата | |
| | Рабочая температура | 0- 40 °С | |
| Габариты (Ш x В x Г), мм | | 147 x 234 x 360 | |
| Вес нетто, кг | | 10,7 | 13 |
| Стандартная комплектация | | Входной кабель, кабель USB, ПО | |