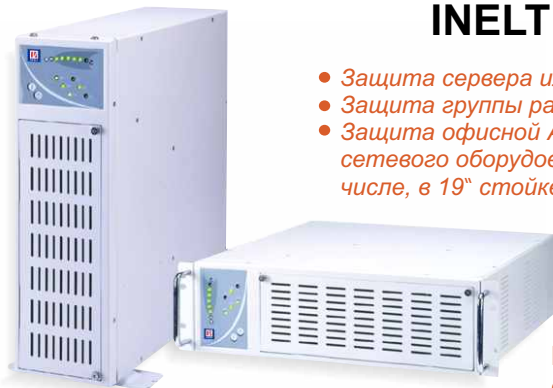


INELT Intelligent 3000RT



- Защита сервера или группы серверов
- Защита группы рабочих станций
- Защита офисной АТС, телекоммуникационного и сетевого оборудования, установленного, в том числе, в 19" стойке

Возможности по защите оборудования

- 9 розеток бесперебойного питания
- Защита телефонной линии RJ11
- Защита компьютерной сети RJ45

Особенности

- Линейно-интерактивный ИБП
- Микропроцессорное управление
- Строго синусоидальное выходное напряжение в батарейном режиме
- Коммуникационный порт RS-232
- "Холодный" старт
- Индикация уровня нагрузки, заряда батарей, режимов работы регулятора напряжения
- Слот для установки WEB/SNMP-адаптера Net Agent II
- ПО и кабель RS-232 в комплекте

ИБП INELT серии Intelligent, построенные по линейно-интерактивной схеме с микропроцессорным управлением и синусоидальным напряжением на выходе, выполнены в универсальном корпусе, позволяющем устанавливать ИБП как в 19" стойку, так и на пол вертикально. Устройства этой серии применяются для защиты компьютерного, телекоммуникационного и сетевого оборудования, серверов, групп рабочих станций, офисных АТС и другого критичного оборудования.

В отличие от многих моделей конкурентов такой мощности, INELT Intelligent 3000RT имеют небольшую длину и могут быть установлены даже в шкафы глубиной 600 мм.

Батареи этого ИБП могут заменяться пользователем через лючок на передней панели, необходимости вынимать ИБП из стойки нет.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель		Smart Intelligent 3000
Мощность		3000 ВА (1875 Вт)
Входное напряжение без перехода на батареи		220,230 или 240В ±20% ±25% ±30% (по выбору)
Поглощаемая энергия импульса		900 Дж
Частота		50/60 Гц ±10%
Время переключения на батареи		менее 4 мс типичное
Форма напряжения при работе от батареи		строго синусоидальная, типичный THD < 5%
Перегрузочная способность		100 ÷ 110% - звуковая сигнализация 110 ÷ 140% - 20 сек. более 140% - немедленное отключение
Время автономной работы рабочей станции		6 мин - нагрузка 100% / 17 мин - нагрузка 50%
Интерфейс		RS232
Окружающая среда	влажность	10 ÷ 95% без конденсата
	температура	0-40°C
	высота над уровнем моря	до 3000 м. без потери мощности
Габариты, (Ш×В×Г),мм		132×430×450
Вес нетто, кг		42,4