

INELT Smart Unit 600M, 1200M



Сверхкомпактный (1U) линейно-интерактивный ИБП мощностью 600-1200ВА, предназначенный для защиты компьютерного и сетевого оборудования, установленного в 19" стойку.

Применение высокоеффективных тороидальных трансформаторов позволило добиться максимальной компактности ИБП не только в высоту. Габариты ИБП позволяют устанавливать их даже в настенные шкафы небольшой глубины.

Несмотря на небольшие габариты, ИБП является линейно-интерактивным, то есть не только обеспечивает батарейную поддержку, но и оснащен ступенчатым стабилизатором напряжения, благодаря чему напряжение, подаваемое на нагрузку всегда остается в допустимых пределах.

Возможности по защите оборудования

- 3 розетки бесперебойного питания
- Защита телефонной линии RJ45

Особенности

- Линейно-интерактивный ИБП
- Микропроцессорное управление
- Сверхкомпактный корпус высотой 1U
- Тороидальный трансформатор - высокий КПД, низкое тепловыделение, низкий уровень помех
- "Холодный" старт
- Диапазон входного напряжения без перехода на батареи +/-25%

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	Smart Unit 600M	Smart Unit 1200M
Мощность	600 ВА (360 Вт)	1200 ВА (720 Вт)
Входное напряжение	170÷280В без перехода на батареи	
Поглощаемая энергия импульса	320 Дж	
Частота	50/60 Гц ± 5%	
Время переключения на батареи	4 мс типичное	
Форма напряжения при работе от батареи	ступенчатая аппроксимация синусоиды	
Время автономной работы рабочей станции	4-30 мин	
Интерфейс	RS-232	
Окружающая среда	рабочая температура	0-40°C
	влажность	10÷95% без конденсата
	высота над уровнем моря	до 3000 м. без потери мощности
Габариты, (Ш×В×Г),мм	423×44×242	423×44×337
Вес нетто, кг	8,3	14