





Источник бесперебойного питания Line-Interactive, 1500 VA, настольный

SNR-UPS-LID-1500_

Описание

Осцилограммы, снятые в различных режимах работы ИБП:

Режим работы от сети

Режим работы от АКБ

Общие

Тип ИБП Line-interactive

Форм-фактор Desktop

Мощность (ВА) 1500

Мощность (Вт) 900

Фаза, вход

Фаза, выход

Коэффициент выходной мощности (РF) 0,6

Эффективность (КПД) в режиме работы от сети 96% в режиме работы от сети; 70% в режиме работы от

АКБ

Входные характеристики

Входное соединение Встроенный шнур питания с вилкой Schuko

Напряжение на входе (B) 165-275 B (AC)

Частота на входе (Γ ц) 50/60 Γ ц $\pm 10\%$ (автоопределение)



Выходные характеристики

Тип и количество выходных розеток Schuko x 3

Напряжение на выходе (B) 220 B $\pm 10\%$ (AC)

Частота на выходе (Γ ц) 50/60 Γ ц \pm 0,3 Γ ц (устанавливаемое)

Аккумуляторные батареи

Технология АКБ Свинцово-кислотные

Емкость АКБ (Ач)

Количество АКБ (шт)

Напряжение АКБ (В) 24

Ток заряда АКБ (А)

Максимальное количество линеек

Время обеспечения резервным питанием при 50%

нагрузке

9 мин

Условия эксплуатации

Температура эксплуатации, °С от 0 до 40

Относительная влажность,% 0 – 95% (без конденсата)

Физические характеристики

Размеры ИБП ВхШхГ (мм) 220x125x400

Вес ИБП, кг 9,8

Интерфейсы

Коммуникационный порт USB