



## Источник бесперебойного питания On-line, 10 000 VA серии Intelligent, без АКБ, Tower

SNR-UPS-ONT-10000-INTXL

### Описание

Однофазный (вход/выход) источник бесперебойного питания on-line, серии Intelligent, без встроенных АКБ выполнен по схеме с двойным преобразованием (on-line). Обеспечивает нагрузку стабилизированным напряжением синусоидальной формы и предназначен для обеспечения бесперебойным питанием: серверного, телекоммуникационного, сетевого и промышленного оборудования. Данная модель отличается высокой надежностью при невысокой стоимости.

### Общие

Тип ИБП	On-line
Мощность (ВА)	10000
Мощность,Вт	10000
Фаза, вход	1
Фаза, выход	1
Эффективность (КПД) в режиме работы от сети	≥ 94% при 100% нагрузке
Напряжение на входе (В)	176-288 В (АС)
Частота на входе (Гц)	40-70 Гц
Входное соединение	Клеммный терминал: фаза, нейтраль и заземление
Напряжение на выходе,В	208 / 220 / 230 / 240 В (АС)
Частота на выходе (Гц)	50/60
Тип и количество выходных розеток	Клеммный терминал: одна фаза, нейтраль и заземление
Напряжение АКБ (В)	240
Вид АКБ	Свинцово-кислотные (внешние, заказываются отдельно)
Количество АКБ (шт)	20



ООО «НАГ»  
**+7 (343) 379-98-38**  
sales@nag.ru

Коэффициент выходной мощности (PF)	1
Время обеспечения резервным питанием при 50% нагрузке	Зависит от емкости АКБ
Ток заряда АКБ (А)	5
Емкость АКБ (Ач)	Зависит от емкости внешних аккумуляторов
Размеры ИБП ВхШхГ (мм)	350x191x495
Вес ИБП, кг	16,5
Температура эксплуатации, °С	от 0 до 40
Относительная влажность,%	0 – 90% (без конденсата)
Форм-фактор	Tower
Коммуникационный порт	SNMP слот RS232
Без встроенных АКБ	Да