



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

Источник бесперебойного питания on-line SNR серии Element, 1000 VA, 36VDC (уценка)

SNR-UPS-ONRM-1000-S36 (уценка)

Общие

Тип ИБП	On-line
Форм-фактор	Rackmount
Мощность (ВА)	1 000
Мощность (Вт)	900
Коэффициент выходной мощности (PF)	0,9
Эффективность (КПД) в режиме работы от сети	≥ 87% при 100% нагрузке

Входные характеристики

Входное соединение	IEC320 C14
Напряжение на входе (В)	160-290 В (AC)
Частота на входе (Гц)	46 - 54 Гц или 56 - 64 Гц (автоопределение)

Выходные характеристики

Тип и количество выходных розеток	IEC 320 C13 x 6
Напряжение на выходе (В)	220 В (AC) ± 2% (208, 230, 240 В (AC) опционально)
Частота на выходе (Гц)	50/60 Гц ±1 Гц

Аккумуляторные батареи

Наличие встроенных АКБ	Да
Технология АКБ	Свинцово-кислотные
Емкость АКБ (Ач)	9
Количество АКБ (шт)	3
Напряжение АКБ (В)	36
Суммарная емкость (Ач)	9
Ток заряда АКБ (А)	1



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

Максимальное количество линеек	4
Время обеспечения резервным питанием при 50% нагрузке	20 мин

Условия эксплуатации

Температура эксплуатации, °C	от 0 до 40
------------------------------	------------

Физические характеристики

Размеры ИБП ВхШхГ (мм)	86,5x440x430
Вес ИБП, кг	18,1

Интерфейсы

Коммуникационный порт	SNMP слот Сухие контакты (опция) USB RS232
-----------------------	---