

Блок батарей для источника бесперебойного питания SNR ELEMENT II, 36B (DC) (18Aч) (уценка)

SNR-UPS-BCRT-S36 (уценка)

Описание

Внешний блок батарей с возможностью вертикального и стоечного размещения обеспечивает дополнительное время автономной работы для ИБП SNR-UPS-ONRT-1500-S36. Блок батарей не совместим с предыдущей линейкой ELEMENT и не совместим с моделями: SNR-UPS-ONRM-1000-S36, SNR-UPS-ONRM-1500-S36.

Простота установки позволяет легко монтировать блок батарей в стойку, высота всего 2U, также возможно монтировать вертикально с использование дополнительного комплекта опор или устанавливать друг на друга.

Одновременно к ИБП можно подключить до четырех блоков батарей.

Общие

Тип ИБП	On-line
Форм-фактор	Rack Tower
Фаза, вход	1
Фаза, выход	1

Входные характеристики

 Входное соединение
 IEC320 C13

 Напряжение на входе (В)
 176-264 (АС)

 Частота на входе (Гц)
 46 - 54 Гц или 56 - 64 Гц (автоопределение)

Аккумуляторные батареи

Наличие встроенных АКБ	Да
Технология АКБ	Свинцово-кислотные
Емкость АКБ (Ач)	9
Количество АКБ (шт)	6
Напряжение АКБ (В)	36
Суммарная емкость (Ач)	18
Ток заряда АКБ (А)	1



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

Максимальное количество линеек 4

Время обеспечения резервным питанием при 50% нагрузке + 24 мин

Условия эксплуатации

Температура эксплуатации, °С от 0 до 40

Физические характеристики

Размеры ИБП BxШxГ (мм) 86.5x440x430

Вес ИБП, кг 22,5