



Блок батарей для источника бесперебойного питания SNR ELEMENT II, 24В (DC) (18Ач)

SNR-UPS-BCRT-S24

Описание

Внешний блок батарей с возможностью вертикального и стоечного размещения обеспечивает дополнительное время автономной работы для ИБП [SNR-UPS-ONRT-1000-S24](#). Блок батарей не совместим с предыдущей линейкой ELEMENT и не совместим с моделью SNR-UPS-ONRM-1000-S24.

Простота установки позволяет легко монтировать блок батарей в стойку, высота всего 2U, также возможно монтировать вертикально с использованием 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 (AC) |
| Частота на входе (Гц) | 46 - 54 Гц или 56 - 64 Гц (автоопределение) |

Аккумуляторные батареи

| | |
|---------------------|--------------------|
| Со встроенными АКБ | Да |
| Вид АКБ | Свинцово-кислотные |
| Емкость АКБ (Ач) | 9 |
| Количество АКБ (шт) | 4 |
| Напряжение АКБ (В) | 24 |



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

| | |
|---|----------|
| Суммарная емкость (Ач) | 18 |
| Ток заряда АКБ (А) | 1 |
| Максимальное количество линеек | 4 |
| Время обеспечения резервным питанием при 50% нагрузке | + 24 мин |

Условия эксплуатации

| | |
|------------------------------|------------------------|
| Температура эксплуатации, °С | от 0 до 40 |
| Относительная влажность, % | 0-95% (без конденсата) |

Физические характеристики

| | |
|------------------------|--------------|
| Размеры ИБП ВхШхГ (мм) | 86,5x440x430 |
| Вес ИБП, кг | 17,4 |