



Блок батарей для источника бесперебойного питания SNR ELEMENT II, 72В (DC) (18Ач)

SNR-UPS-BCRT-S72

Описание

Внешний блок батарей с возможностью вертикального и стоечного размещения обеспечивает дополнительное время автономной работы для ИБП SNR-UPS-ONRT-3000-S72. Блок батарей не совместим с предыдущей линейкой ELEMENT и не совместим с моделью SNR-UPS-ONRM-3000-S72.

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
Фаза, вход	1
Фаза, выход	1
Напряжение на входе (В)	176-264 (AC)
Частота на входе (Гц)	46 - 54 Гц или 56 - 64 Гц (автоопределение)
Входное соединение	IEC320 C13
Напряжение АКБ (В)	72
Вид АКБ	Свинцово-кислотные
Количество АКБ (шт)	12
Время обеспечения резервным питанием при 50% нагрузке	+ 24 мин
Ток заряда АКБ (А)	1
Емкость АКБ (Ач)	9
Размеры ИБП ВхШхГ (мм)	86,5x440x720
Вес ИБП, кг	44,1
Температура эксплуатации, °С	от 0 до 40



TOO «NAG KAZAKHSTAN»
+7 (727) 344-344-4
sales@nag.kz

Относительная влажность, %

0-95% (без конденсата)

Форм-фактор

Rack Tower

Со встроенными АКБ

Да

Максимальное количество линеек

4

Суммарная емкость (Ач)

18