



ООО NAGTECH  
**+998 55 508 0660**  
sales@nag.uz



## Блок батарей для ИБП 1000 VA, 36VDC

SNR-UPS-BCRM-1000-S36

### Описание

Внешний блок батарей с возможностью вертикального и стоечного размещения обеспечивает питание ИБП SNR-UPS-ONRM-1000-S36 и SNR-UPS-ONRM-1500-S36

Дополнительный блок батарей SNR-UPS-BCRM-1000-S36 увеличивает время работы 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 использованием дополнительного комплекта опор или устанавливать друг на друга.

Одновременно к ИБП можно подключить до четырех блоков батарей.

### Общие

|             |           |
|-------------|-----------|
| Форм-фактор | Rackmount |
| Фаза, вход  | 1         |
| Фаза, выход | 1         |

### Входные характеристики

|                         |            |
|-------------------------|------------|
| Входное соединение      | IEC320 C13 |
| Напряжение на входе (В) | 150-285VAC |

### Выходные характеристики

|                          |              |
|--------------------------|--------------|
| Напряжение на выходе (В) | 41.25±0.5VDC |
|--------------------------|--------------|

### Аккумуляторные батареи

|                     |                    |
|---------------------|--------------------|
| Технология АКБ      | Свинцово-кислотные |
| Емкость АКБ (Ач)    | 9                  |
| Количество АКБ (шт) | 6                  |



ООО NAGTECH  
**+998 55 508 0660**  
sales@nag.uz

|                                |     |
|--------------------------------|-----|
| Напряжение АКБ (В)             | 36  |
| Суммарная емкость (Ач)         | 18  |
| Ток заряда АКБ (А)             | 1,4 |
| Максимальное количество линеек | 4   |

## Условия эксплуатации

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

## Физические характеристики

|                        |              |
|------------------------|--------------|
| Размеры ИБП ВхШхГ (мм) | 86.5x440x430 |
| Вес ИБП, кг            | 24           |