



# SNR-PDU-XY-Z-A-MSBBL1

Блок электрических розеток

Паспорт устройства



СОДЕРЖАНИЕ:

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ О ТОВАРЕ .....	3
1.1 Наименование .....	3
1.2 Обозначение .....	3
1.3 Дата производства .....	3
1.4 Предприятие изготовитель .....	3
1.5 Назначение .....	3
2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ .....	4
3. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ .....	4
4. ОБЩИЙ ВИД .....	5
5. ДВИЖЕНИЕ ИЗДЕЛИЯ ПРИ ЭКСПЛУАТАЦИИ .....	6
6. РЕМОНТ И УЧЕТ РАБОТЫ ПО БЮЛЛЕТЕНЯМ И УКАЗАНИЯМ .....	7
7. ПРАВИЛА ХРАНЕНИЯ И ТРАНСПОРТИРОВКИ .....	8
8. СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАЦИИ .....	8
9. СВИДЕТЕЛЬСТВО И ПРИЕМКЕ .....	8
ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН .....	10

## 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ О ТОВАРЕ

---

Блок электрических розеток в металлическом корпусе представляет собой электротехническое устройство в 19" стандарте с высотой 1U для монтажа в шкафах и стойках

### 1.1 Наименование

Блок розеток серии SNR-PDU

### 1.2 Обозначение

SNR-PDU-XY-Z-A-MSBBL1

где SNR - (англ. Smart Networking Reliable) торговая марка;

PDU - (англ. Power Distribution Unit) устройство для распределения электропитания;

X - количество выходных розеток;

Y - тип выходных розеток (S - Schuko или A - C13);

Z - тип входной розетки (S - Schuko или C14);

A - длина шнура питания (0 - без шнура)

MS - (англ. Master Switched) наличие выключателя;

BB - максимальный ток нагрузки;

L1 - однофазный.

### 1.3 Дата производства

Дата выпуска указана на упаковке.

### 1.4 Предприятие изготовитель

ООО «НАГ»

### 1.5 Назначение

Используется для распределения электроэнергии в серверных стойках, ЦОД (центр обработки данных), дата-центрах и т.д.

## 2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

<b>Модель</b>	SNR-PDU-9S- S-2-MS16L1	SNR-PDU-9S- C14-2-MS10L1	SNR-PDU-8S- C14-0-10L1	SNR-PDU-8A- C14-0-MS10L1	SNR-PDU-12A- C14-0-MS10L1
<b>Тип входной вилки</b>	Schuko		IEC320 C14		
<b>Тип и количество выходных розеток</b>	Schuko x 9шт		Schuko x 8шт	IEC320 C13 x 8шт	IEC320 C13 x 12шт
<b>Рабочее напряжение</b>	До 250 В				
<b>Максимальный ток нагрузки</b>	16 А	10 А			
<b>Материал корпуса</b>	Алюминий				
<b>Габаритные размеры</b>	482x44,4x44.4 мм				
<b>Покрытие</b>	Порошковое, ударопрочное				
<b>Материал клемм</b>	Латунь				
<b>Высота</b>	1U				
<b>Влажность</b>	5~90% (без конденсата)				
<b>Температура эксплуатации</b>	0°C - 45°C				

## 3. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Номер позиции	Наименование	Количество, шт.
1	Блок электрических розеток	1
2	Крепежный набор для 19" оборудования	1

#### 4. ОБЩИЙ ВИД

Общий вид изображен на рисунках 1-5.



РИСУНОК 1 – ОБЩИЙ ВИД SNR-PDU-9S-S-2-MS16L1



РИСУНОК 2 – ОБЩИЙ ВИД SNR-PDU-9S-C14-2-MS10L1



РИСУНОК 3 – ОБЩИЙ ВИД SNR-PDU-8S-C14-0-10L1



РИСУНОК 4 – ОБЩИЙ ВИД SNR-PDU-8A-C14-0-MS10L1



РИСУНОК 4 – ОБЩИЙ ВИД SNR-PDU-12A-C14-0-MS10L1





## 7. ПРАВИЛА ХРАНЕНИЯ И ТРАНСПОРТИРОВКИ

---

При погрузке и транспортировке следует полностью исключить возможность механических повреждений и самопроизвольных перемещений изделия. Положение упаковки должно соответствовать предупредительным обозначениям.

Хранение изделия допускается в любом чистом, сухом месте, исключая взаимодействие с агрессивной средой и попадания прямого солнечного света. Температура хранения от  $-40^{\circ}\text{C}$  до  $+45^{\circ}\text{C}$ , влажность воздуха до 95% без конденсата. Изделие должно храниться в заводской или аналогичной упаковке.

## 8. СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАЦИИ

---

Блок электрических розеток соответствует требованиям технического регламента Таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011), «О безопасности низковольтного оборудования» (ТР ТС 020/2011).

## 9. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

---

Блок электрических розеток изготовлен и принят в соответствии с обязательными требованиями государственных стандартов и требованиям технических условий, действующей технической документацией и признан годным для эксплуатации.

\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_  
(подпись продавца)                      М.П.



## ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

### Сведения о товаре

Артикул: \_\_\_\_\_

Наименование товара: \_\_\_\_\_

Серийный номер: \_\_\_\_\_

### Сведения о Продавце

Название организации: \_\_\_\_\_

Адрес: \_\_\_\_\_

Телефон: \_\_\_\_\_

Полное положение о гарантийном обслуживании приведено на WEB странице  
<http://shop.nag.ru/article/warranty>

Срок гарантии - 12 месяцев с момента покупки товара.

С условиями гарантии ознакомлен и согласен, товар  
получил, претензий по комплектности и внешнему  
виду не имею

\_\_\_\_\_

(подпись покупателя)

\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

(подпись продавца)

М.П.

Дата покупки: \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

Внимание! Гарантийный талон действителен только при наличии печатей продавца!

Адрес сервисного центра ООО «НАГ»  
620024, г.Екатеринбург, ул.Новинская, д. 12  
тел. +7 (343) 379-98-38

## Контакты:

### ЕКАТЕРИНБУРГ

Офис продаж: 620110 ул.Краснолесья 12а,  
ТЦ «Краснолесье», 4-й этаж  
Телефон: +7(343) 379-98-38  
Время работы: пн-пт, 8:30-17:30  
е-mail: [sales@nag.ru](mailto:sales@nag.ru)  
Склад: 620024, ул.Новинская, д. 12  
Телефон: +7(343) 379-98-38  
Время работы: пн-пт, 8:30- 17:30

### МОСКВА

Офис продаж 107023, г. Москва,  
Семёновская площадь, 1А,  
БЦ «Соколиная гора»,  
13 этаж (м. Семёновская)  
Телефон: +7 (495) 950-57-11  
Время работы: пн-пт, 9:00- 18:00  
е-mail: [shop-msk@nag.ru](mailto:shop-msk@nag.ru)  
Склад 105082, г. Москва,  
ул. Большая Почтовая, д. 36, стр. 9  
Телефон: +7 (495) 741-93-86, +7 (495) 950-57-11  
Время работы: пн-пт, 9:00- 18:00  
е-mail: [shop-msk@nag.ru](mailto:shop-msk@nag.ru)

### ЩЕЛКОВО

Склад: 141100, г. Щелково, ул. Заречная,  
д.153, корп. 1 8-9 ворота  
Моб.телефон: +7 (910) 495-91-83 - для  
получения оборудования и заказа  
пропусков  
+7 (910) 456-84-85 - для доставки  
оборудования  
Время работы: пн-пт, 8:00- 17:00  
е-mail: [shop-msk@nag.ru](mailto:shop-msk@nag.ru)

### НОВОСИБИРСК

Офис продаж/ Склад 630112, ул. Гоголя, 51  
Телефон: +7 (383) 251-02-56,  
+7 (383) 375-32-90  
Время работы: пн-пт, 9:00- 18:00  
е-mail: [shop-nsk@nag.ru](mailto:shop-nsk@nag.ru)

### НОВОСИБИРСКАЯ ОБЛАСТЬ

Ответственное хранение «Деловые Линии»  
Склад: 633100, Толмачевский с/с,  
остановочная платформа 3307,  
стр. 16, корп. 2  
Время работы: 9:00-18:00

### РОСТОВ-НА-ДОНУ

Офис продаж 344000,  
ул. Береговая, 8, оф. 409  
Телефон: +7 (863) 270-45-21  
Время работы: пн-пт, 9:00-18:00  
(без перерывов)  
е-mail: [shop-rostov@nag.ru](mailto:shop-rostov@nag.ru)  
Склад 344010, ул. Нансена, 150, литер Б  
Время работы: пн-пт, 9:00-18:00  
(Обед с 13:00 до 14:00)  
е-mail: [shop-rostov@nag.ru](mailto:shop-rostov@nag.ru)

### САНКТ-ПЕТЕРБУРГ

Офис продаж 194044,  
Пр-т Большой Сампосониевский, 28, корп. 2,  
офис 325  
Телефон: +7 (812) 918-98-38, +7 (812) 406-81-00  
Время работы: пн-пт, 9:00-18:00  
е-mail: [shop-spb@nag.ru](mailto:shop-spb@nag.ru)  
Склад 196624, поселок Шушары, Московское  
шоссе, 70, к. 4 литера Б  
Мобильный Телефон: +7 (981) 903-51-37  
Время работы: пн-пт, 9:00-18:00

Для заказа оборудования обращайтесь в любой из наших офисов.