



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



## Блок электрических розеток на 12 гнезд IEC320 C13, без шнура питания с вилкой C14

SNR-PDU-12A-W2

### Описание

Блок розеток предназначен для распределения электропитания и защиты компьютеров, электронной техники и активного оборудования в телекоммуникационных шкафах и стойках. Блок устанавливается горизонтально в стандартные шкафы и стойки 19 дюймов и занимает всего 1U высоты.

Блок розеток без шнура питания **с входом типа C14**. Блок содержит **12 розеток IEC320 C13** для подключения оборудования и **выключатель питания** с защитной крышкой, предотвращающей случайное нажатие.

### Общие характеристики

Тип PDU	Неуправляемый блок розеток
Монтаж PDU	Стоечный
Тип розеток	IEC 320 C13 10A
Количество розеток	12
Длина шнура, м	Без кабеля питания
Тип входной вилки	IEC320 C14
Температура эксплуатации, °C	от 0 до 40
Температура хранения, без конденсации, °C	от -40 до 40

### Характеристики напряжений и токов

Фаза, вход	1
Номинальное напряжение на входе, В	220
Допустимое напряжение на входе, В	250
Частота переменного тока на входе, Гц	50/60
Максимальный ток нагрузки	10 А