

## GL-PS-G304-56P-AC220(500)



Резервный блок питания для коммутатора. Максимальная мощность 500 Вт. Входное напряжение 220В переменного тока.

Высокоэффективный блок питания NIKOMAX GL-PS-G304-56PAC220(500) для коммутаторов, предназначенный для замены или резервирования. Поддерживает широкий диапазон входных напряжений и обеспечивает стабильное выходное напряжение и ток для бесперебойной работы коммутатора.

Подходит как для замены вышедшего из строя блока, так и для организации резервного питания в моделях с несколькими слотами. Конструкция позволяет быстро заменить неисправный блок или установить резервный. Подходит к следующим моделям коммутаторов: GL-SW-G304-54P.

## GL-PS-G304-56P-AC220(500)

Резервный блок питания для коммутатора. Максимальная мощность 500 Вт. Входное напряжение 220В переменного тока.

### Детальные характеристики

Характеристика	Значение
Входное напряжение, В	100 - 240
Мощность	500 Вт
Выходное напряжение	12 В; 53 В
Выходной ток	10 А; 7,1 А
Температура, °С	Хранение от -20 до +70. Эксплуатация от 0 до +50
Влажность, %	От 10 до 90 без образования конденсата
Функция «горячей замены»	Да
Применимость к моделям коммутаторов	GL-SW-G304-54P