



DGS-6600-PWRDC

Резервный источник питания DC для шасси DGS-6604/6608 (300 Вт)

Резервный источник питания DC для шасси DGS-6604/6608 (300 Вт).

Резервные источники питания переменного и постоянного тока нельзя использовать совместно. Резервные источники питания постоянного тока не поддерживают PoE функционал, т. е. PoE модули будут работать как обычные модули.

Технические характеристики	
Аппаратное обеспечение	
Выходная мощность	<ul style="list-style-type: none">• 300 Вт
Диапазон входных напряжений	<ul style="list-style-type: none">• От 36 В до 72 В постоянного тока
Макс. входной ток	<ul style="list-style-type: none">• 10 А @ 48 В постоянного тока
Макс. пусковой ток	<ul style="list-style-type: none">• 30 А
КПД	<ul style="list-style-type: none">• 80%
Физические параметры	
Размеры (Д x Ш x В)	<ul style="list-style-type: none">• 279,4 x 81,3 x 39,9 мм
Условия эксплуатации	
MTBF (часы)	<ul style="list-style-type: none">• 300 000
Температура	<ul style="list-style-type: none">• Рабочая: от 0 до 50 °С• Хранения: от -40 до 70 °С
Влажность	<ul style="list-style-type: none">• При эксплуатации: от 10% до 90% без конденсата• При хранении: от 5% до 90% без конденсата
Совместимое оборудование	
	<ul style="list-style-type: none">• Шасси DGS-6604• Шасси DGS-6608
Информация для заказа	
Модель	Описание
DGS-6600-PWRDC	Резервный источник питания DC для шасси DGS-6604/6608 (300 Вт)