



OS6226/DCPSU

Источник питания DC

36 – 72 В постоянного тока, 96 Вт



OS6226/DCPSU – источник питания DC с выходной мощностью 96 Вт для коммутатора OS6226.

Ключевые особенности

- Предназначен для коммутатора OS6226
- Входное напряжение 36 – 72 В DC
- Выходная мощность 96 Вт
- Защита от короткого замыкания, перегрузок по току, перенапряжения, перегрева
- Возможна одновременная работа с источником питания AC



Технические характеристики

Электротехнические параметры

Диапазон входного напряжения DC	• 36 – 72 В постоянного тока
Выходное напряжение	• 12 В постоянного тока
Макс. выходная мощность	• 96 Вт
КПД при 48 В DC	• $\geq 83\%$

Физические параметры

Размеры устройства (Д x Ш x В)	• 181,4 x 85 x 40 мм
Вес устройства	• 600 г

Условия эксплуатации

MTBF	• $\geq 100\,000$ ч
Температура	• Рабочая: от 0 до 55 °C • Хранения: от -40 до 70 °C
Влажность	• При эксплуатации: от 10% до 95% без конденсата • При хранении: от 10% до 95% без конденсата

Комплектация

Комплект поставки	• Источник питания OS6226/DCPSU • Комплект проводов с клеммным блоком
-------------------	--

Совместимое оборудование

Коммутаторы	• OS6226
-------------	----------

Информация для заказа

OS6226/DCPSU	Источник питания DC для коммутатора OS6226, 96 Вт <i>Возможна одновременная работа с источником питания AC</i>
--------------	---