

Termit PSS65-A1201A1

Адаптер переменного/постоянного тока



Ключевые характеристики

- Входное напряжение 100-240 В ~50/60 Гц
- Выходное напряжение 12 В
- Выходной ток 1000 мА
- Выходная мощность 12 Вт
- Угловой разъем 5.5×2.1×10 мм
- Кабель 24AWG 1500мм
- Подходит для SIP-телефонов
[Escene ES3xx, GS3xx, WS3xx, ES4xx, WS4xx, DS4xx, ES6xx, GS6xx, WS6xx, DS6xx, PS7xx](#)

Техническое описание

Электрические характеристики

Выходная мощность	• 12 Вт
КПД	• 75% минимум при нормальном входе и полной нагрузке
Энергопотребление без нагрузки	• ≤0.5 Вт
Входное напряжение	• 100-240 В
Частота	• 50/60 Гц
Входной ток	• 500 мА
Выходное напряжение	• 12 В
Выходной ток	• 1 А



Termit® — российский бренд,
производитель и разработчик
телекоммуникационного оборудования.

www.termit-russia.ru

info@termit-russia.ru

Пульсация выходного сигнала • 100 мВ п-п

Защита от перенапряжения • Есть

Защита от короткого замыкания • Есть

Физические характеристики

Выходной разъем прямого тока • Угловой DC-коннектор 5.5×2.1×10 мм

Выходной кабель прямого тока • 24AWG2468 круглый провод 1500 мм, черный

Среднее время наработки на отказ • Не менее 30000 ч при 25°C, полной нагрузке и номинальном входе

Корпус • PC+ABS, черный

Размер • 74.5×29.5×77.7 мм

Вес • 78 г

Диапазон рабочих температур • от 0°C до +40°C

Рабочая влажность • от 20% до 85%

Температура хранения • от -20°C до +75°C

Допустимая влажность хранения • от 10% до 90%

Совместимость

SIP-телефоны • Escene ES320-N, ES320-PN, ES330-PEN, ES330-PEGV4, ES410-PEN, ES620-PEN, ES620-PEGV4, GS330-PEN, GS410-PEN, GS620-PEN, WS330-PEG, WS330-PEGV4, WS620-PEG, WS620-PEGV4, DS622-PE, DS622-PE

SIP-извещатели • Escene PS760-P