



ТД «ЭСКО»  
Точные измерения  
— наша профессия!

# Л-1-100 Твердотельный усилитель мощности (100 Вт, 80 МГц -

Телефон в Москве  
+7 (495) 258-80-83

Телефон в Санкт-Петербурге  
8 800 350-70-37

Адрес  
ул. Гиляровского, дом 51

Электронная почта  
ZAKAZ@ESKOMP.RU



Ча  
от  
  
Ча  
до  
  
Ти  
ра:  
  
Ин  
  
Ди  
мо  
  
Со

## Описание SALUKI SPA-80M-1-100

- Твердотельные усилители мощности серии SPA обладают высокой степенью защиты от отраженной мощности КСВН не менее 5
- Возможность выбора выходного и входного тракта как коаксиального, так и волноводного под требования заказчика
- Удаленное управление осуществляется при помощи интерфейса RS-435, LAN
- Каждый усилитель мощности можно модернизировать под требования заказчика (диапазон частот, коэффициент усиления, выходную мощность в 1 дБ точки компрессии)
- Каждый усилитель мощности имеет ЖК дисплей, который отображает все необходимые характеристики выходного сигнала включая температуру.

## Характеристики SALUKI SPA-80M-1-100

Параметры	Значение
Диапазон частот:	80 МГц – 1 ГГц
Выходная мощность:	100 Вт
Входная мощность:	0 дБм
Усиление:	50 дБ
Неравномерность усиления:	± 4 дБ
Входной КСВ:	1,5:1
Гармоники:	-20 дБн
Фоновый шум:	-40 дБм/МГц
Паразитный:	-60дВс
Импеданс:	50 Ом
Входной порт:	Туре-N (женский)
Выходной порт:	Туре-N (женский)
Интерфейс связи:	RS485, LAN
Источник питания:	220 В переменного тока ± 10%, 50/60 Гц
Тип охлаждения:	воздушное охлаждение
Рабочая температура:	0 ~ 50 °С
Размер:	19", 3U