## 



Ча от Ча Ти pa: Ин Ди мо

Со

## Описание SALUKI SPA-10K-100M-1000

- Твердотельные усилите мощности серии SPA обладают высокой степени 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
- Каждый усилитель мощности имеет ЖК дисплей, который отображает все необходимые характеристики выходного сигнала включая температуру.

## Характеристики SALUKI SPA-10K-100M-1000

Параметры	Значение
Диапазон частот:	10 кГц — 250 МГц
Выходная мощность:	1000 Вт
Входная мощность:	0 дБм
Усиление:	60 дБ
Неравномерность усиления:	± 3 дБ
Входной КСВ:	1,5:1
Гармоники:	-18dBc
Паразитный:	-60dBc
Импеданс:	50 Ом
Входной порт:	Туре-N (женский)
Выходной порт:	7/16 (женский)
Интерфейс связи:	GPIB, LAN
Источник питания:	220 В переменного тока ± 10%, 50/60 Гц
Тип охлаждения:	воздушное охлаждение
Рабочая температура:	0 ~ 50 °C
Размер:	19", 12U

© 2012-2024, ЭСКО Контрольно измерительные приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ +7 (495) 258-80-83