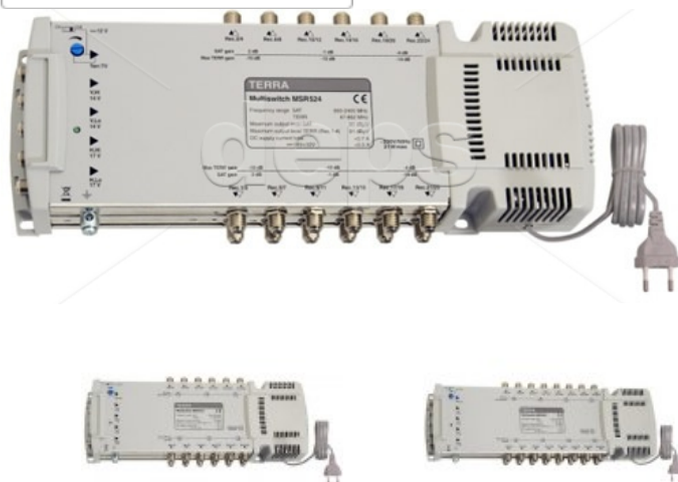


# Радиальные мультисвичи TERRA MSR524, MSR532

Снят с производства



Производитель: [TERRA](#)

Система: [5-ти кабельная](#)

Тип оборудования: [Коммутаторы](#)

Новые модели



[Радиальные мультисвичи TERRA MR524, MR532](#)

Модификации

- # Код Наименование
- 1159523TERRA MR524
- 2159839TERRA MR532

Узнать цену и наличие

Производитель: TERRA

## Описание

### Дополнительно:

- Предназначены для распределительных сетей сигналов 4-ех спутниковых поляризаций и наземного ТВ до 32 абонентов по схеме “звезда”
- встроенный источник для дистанционного питания

- возможность питания предусилителей
- через вход наземного ТВ

## MSR524

- 5x24 мультисвич

## MSR532

- 5x32 мультисвич

## Характеристики

ТИП		MSR524	MSR532	
Число выходов		24	32	
Диапазон частот	SAT IF	950-2400 MHz		
	Terr. TV	47-862 MHz		
Коэффициент усиления (фиксированная пре-коррекция АЧХ)	SAT IF	выходы 1-8	1 ÷ 2 dB	
		выходы 9-16	-1 ÷ -1 dB	
		выходы 17-24	-3 ÷ -4 dB	
		выходы 25-32	-	-5 ÷ -7 dB
	Terr. TV регулир. 20 dB	выходы 1-8	-7 ÷ -10 dB	
		выходы 9-16	-8 ÷ -12 dB	
		выходы 17-24	-9 ÷ -14 dB	
		выходы 25-32	-	-10 ÷ -16 dB
Выходной уровень для SAT IF (IMD3=35 dB)		93 dBµV		
Выходной уровень для Terr. TV (DIN45004B)	выходы 1-8	91 dBµV		
	выходы 9-16	88 dBµV		
	выходы 17-24	86 dBµV		
	выходы 25-32	-	83 dBµV	
Развязка по входам спутникового ТВ		> 30 dB		
Развязка между выходами		> 30 dB		
Подавление	Terr. TV/SAT	≥ 30 dB		
	SAT/Terr. TV	≥ 40 dB		
Напряжение питания через ВЧ входы		H/Lo, H/Hi - 17 V; V/Lo, V/Hi - 14 V; Terr. TV - 12 V		
Ток питания через ВЧ входы	+17V & +14V & +12V	< 0.7 A		
	+14V & +12V	< 0.5 A		
Потребление тока от приемника		< 160 mA		
Управляющие сигналы		14/18 V, 0/22 kHz, тон импульс или DiSEqC 2.0		
Потребляемая мощность*		230V/50Hz/2.5W		
Диапазон рабочих температур		-20° ÷ +50°C		
Габариты/Вес (в упаковке)		310x126x53 mm/1 kg	350x126x53 mm/1.2 kg	

\* без внешней нагрузки по ПТ; с максимальной нагрузкой 21 W