

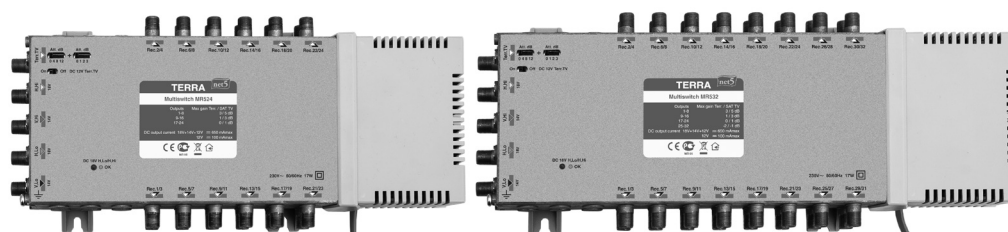
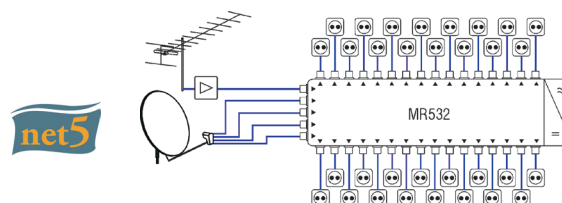


5-и кабельная система Радиальные мультисвичи

- предназначены для распределительных сетей сигналов 4-ех спутниковых поляризаций и наземного ТВ до 32 абонентов по схеме "звезда"
- дискретный регулятор усиления 16 позиций для наземного ТВ
- встроенный источник для дистанционного питания
- возможность питания предусилителей через вход наземного ТВ
- литой корпус

MR524
5x24 мультисвич

MR532
5x32 мультисвич



Технические характеристики

Т И П		MR524	MR532	
Номер заказа		02728	02729	
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	-3 ÷ 5 dB	
		выходы 9–16	-4 ÷ 3 dB	
		выходы 17–24	-5 ÷ 1 dB	
		выходы 25–32	-	
	Terr. TV	выходы 1–8	-2 ÷ 3 dB	-6 ÷ -1 dB
		выходы 9–16	-4 ÷ 1 dB	
		выходы 17–24	-5 ÷ 0 dB	
		выходы 25–32	-	-6 ÷ -2 dB
Регулировка усиления Terr. TV		15 dB с шагом 1 dB		
Выходной уровень для SAT IF (IMD3=35 dB)*		96 dBμV		
Выходной уровень для Terr. TV (IMD3=60 dB)*	выходы 1–8	86 dBμV		
	выходы 9–16	84 dBμV		
	выходы 17–24	82 dBμV		
	выходы 25–32	-	80 dBμV	
Развязка по входам спутникового ТВ		≥ 30 dB		
Развязка между выходами	SAT IF	≥ 30 dB		
	Terr. TV	≥ 35 dB		
Подавление	Terr. TV/SAT	≥ 30 dB		
	SAT/Terr. TV	≥ 40 dB		
Напряжение питания через ВЧ входы		H,Lo и H,Hi – 18 V; V,Lo и V,Hi – 14 V; Terr. TV – 12 V		
Ток питания через ВЧ входы	+18V & +14V & +12V	< 0.65 A		
	+14V & +12V	< 0.5 A		
	+12V	≤ 100 mA		
Потребление тока от приемника		< 65 mA		
Управляющие сигналы		14/18 V, 0/22 kHz		
Потребляемая мощность**		230 V– 50/60 Hz 3 W		
Диапазон рабочих температур		-20° ÷ +50° C		
Габариты/Вес (в упаковке)		293x135x52 mm/1.7 kg	333x135x52 mm/2.1 kg	

* 2 равнозначные несущие

** без внешней нагрузки по ПТ; с максимальной нагрузкой 17 W