

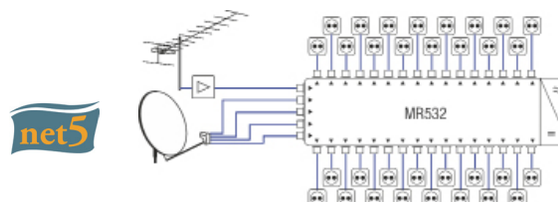


5-и кабельная система Радиальные мультисвичи

- предназначены для распределительных сетей сигналов 4-х 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			MR524	MR532
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	
Кoeffициент 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	–	–6 ÷ –1 dB
	Terr. TV	выходы 1–8	–2 ÷ 3 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