

Мультисвитч TRS 1732 (TRS 1732K)



Каскадируемый стоечный мультисвитч **TRS 1732 (TRS 1732K)** 2RU предназначен для подключения приемных сигналов от спутниковых конверторов антенн стандартных LNB Quattro и эфирного ТВ, а также их распределения на выходные РЧ интерфейсы, для подключения к спутниковым приемникам головной станции цифрового ТВ. Устройство позволяет подключить до 4 спутниковых антенн и до 32 спутниковых приемников. Мультисвитч монтируется в 19" стойку занимая 2RU.

Преимущества

- ✓ Два блока питания
- ✓ Активный и пассивный входы эфирного и наземного ТВ (TERR)
- ✓ Простая установка в 19"2U стоечные шкафы
- ✓ Потери в каскадном переключателе смесителя 0,5 дБ
- ✓ 8 последовательных каскадных соединений
- ✓ Высокая изоляция на разъемах PCB F-типа
- ✓ Светодиодные индикаторы для каждого выхода
- ✓ Выключатель питания LNB
- ✓ Источник питания с высокой изоляцией промышленного производства
- ✓ Может работать с входными низкочастотными сигналами благодаря высокому коэффициенту усиления на выходах
- ✓ Простой и компактный монтаж
- ✓ Низкое энергопотребление благодаря применению SMD-компонентам нового поколения
- ✓ Питание LNB 13 - 18V
- ✓ Работает с Quad & Quattro LNB
- ✓ Subscriber port protection up to 100 volts
- ✓ Эргономичная и стильная конструкция
- ✓ Непрерывная циркуляция воздуха благодаря 2 отдельным вентиляторам
- ✓ + 4dB эквалайзер на каждом выходе для компенсации потерь на высоких частотах
- ✓ 950-2150MHz и 47-870MHz шарп-фильтр для каждого выхода
- ✓ Профессиональное промышленное оснащение Mean Well
- ✓ Конструкция DWB RF оптимизирована для применения в IPTV и ГС цифрового ТВ

Спецификация

No. of Inputs	SAT / IF	16
	TERR	1
Число выходов		32
Каскадируемые проходные выходы	SAT / IF	16
	TERR	1
Усиление эфирного сигнала		23...25dB
Выбор LNB / полярность		13V, 18V, 13V22KHz, 18V
Диапазон частот	SAT / IF	950-2150MHz
	TERR	47-870MHz
Потери на абонентских выходах	SAT / IF @ 950MHz	+1dB±1
	SAT / IF @ 2150MHz	+1dB±1
	TERR. Rec / Out 1-8	-4dB±2
	TERR. Rec / Out 9-16	-4dB±2
	TERR. Rec / Out 17-24	-4dB±2
	TERR. Rec / Out 24-36	-4dB±2
Максимальный входной уровень	SAT / IF	98dBμV
	TERR	88dBμV
Максимальный выходной уровень	SAT / IF IMA3	102dBμV
	TERR	85dBμV
Обратные потери	Inputs / Outputs	10dB / 14dB
Изоляция	SAT-SAT	>33dB
	SAT-TV	>37dB
Используемые LNBs		Quad&Quattro
Максимальный ток с абонентского выхода		41mA
Максимальный ток от системы		960mA
Максимальный ток к LNB		920mA
Рабочие температуры		-85...+50°C
Размеры (ШхГхВ)		485x330x90