



Делитель магистральный на 2, SNR-MSPLT2

SNR-MSPLT2

Описание

Магистральные делители SNR предназначены для разветвления телевизионного сигнала в диапазоне 5...1000 МГц на 2 (3) направления.

Делители выполнены в герметичном корпусе и предназначены для наружной установки. Самоцентрирующийся зажим позволяет осуществить надежное крепление при использовании в воздушных линиях и в вертикальных установках без необходимости покупки угловых переходов.

Полностью герметичные литые корпуса обеспечивают долговечность элементов и электромагнитную защиту. Магистральные разъемы 5/8" с оцинкованными поверхностями отлично защищены от коррозии и других вредных влияний среды. Разъемы рассчитаны на проход больших токов питания. Внутри корпуса находится пластмассовая крышка, защищающая электронную плату от случайных повреждений элементов.

Технические характеристики делителей на 2 и на 3:



Параметр		Значение	
		Делитель на 2	Делитель на 3
Вносимые потери, dB	5-65MHz	- 4.5	- 7.5
	65-550MHz	- 4.2	- 6.8
	550-750MHz	- 4.9	- 7.2
	750-1000MHz	- 5.5	- 7.9
Развязка, dB	5-65MHz	- 20	
	65-550MHz	- 22	
	550-750MHz	- 22	
	750-1000MHz	- 22	
Коэффициент отражения, dB	5-65MHz	- 14	
	65-550MHz	- 16	
	550-750MHz	- 14	
	750-1000MHz	- 14	
Экранировка, dB		- 100	
Отношение сигнал/шум		- 66	
Максимальный транзитный ток, А		6, 10	
Дистанционное питание, V		60 (50Hz)	
Тип разъемов		5/8"	

Общие

Тип делителя КТВ	Магистральный
Назначение	Магистральный
Затухание на выходе	4
Количество выходов	2