

## ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "Ник-Системс"

195197, Россия, г Санкт-Петербург, Полюстровский пр-кт, д 59 литера Ф, офис 334 телефон +7(911) 747 5775, e-mail: perepelkin@nik-systems.ru

## Направленный ответвитель

Направленные ответвители предназначены для ответвления части мощности высокочастотного сигнала из основного канала во вторичный. Примененные конструкция и материалы обеспечивают высокую стабильность параметров.



## Технические характеристики

	Минимальное	Типовое	Максимальное
Диапазон частот, ГГц	2		8
Коэффициент ответвления, дБ		$20\pm1,5$	
		$30\pm1,5$	
		40±2	
		50±2	
Направленность, дБ	20		
Вносимые потери, дБ		0,8	1
КСВН		1,15	1,25
Непрерывная вх. мощность, Вт			50
Импульсная вх. мощность, кВт			2

