

УЗКОПОЛОСНЫЕ ВЕНТИЛИ И ЦИРКУЛЯТОРЫ ВЫСОКОГО УРОВНЯ МОЩНОСТИ



Параметры и характеристики

Диапазоны частот, ГГц	Модели	Полоса частот, %, мин.	Потери прямые макс., дБ	Потери обратные мин., дБ	КСВН макс	Мощность, кВт	
						средняя	импульсная
1.0 – 2.0	ЗСДН[10-20]-1	10	0,5	20	1.25	0.29	2
2.0 – 4.0	ЗСДН[20-40]-1	10	0,5	20	1.25	0.29	2

Интервал рабочих температур – от -50 до +85 °С.

[X-X] – группа приборов, работающих на определенной центральной частоте диапазона.
При заказе конкретной модели следует указывать центральную частоту.

Размеры

Модели	Длина, мм	Ширина, мм	Высота, мм
ЗСДН[10-20]-1	31.8	31.8	13
ЗСДН[20-40]-1	31.8	31.8	17