



Мультиплексор DWDM двухволоконный 16канальный, каналы 45-60, 1U 19"

SNR-DWDM2-MDM-16-1U

Описание

Пассивное устройство спектрального мультиплексирования-демультиплексирования для 16 оптических DWDM каналов, работа по двум волокнам, исполнение в виде 1U 19".

Возможно изготовление на заказ произвольного количества и номеров DWDM каналов.

Основные технические характеристики:

Тип	Мультиплексор/Демультиплексор
Количество каналов	16
DWDM каналы, CH	Tx: 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60 Rx: 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60
Межканальный интервал, GHz	100
Вносимые потери, dB	4.6
Тип оптических коннекторов	COM1, COM2: SC/UPC, Tx/Rx: LC/UPC
Температура эксплуатации, °С	от 0 до +70
Температура хранения,°С	от -40 до +85

Общие

Технология уплотнения	DWDM
Количество ОВ	2
Количество каналов	16
Несущая длина волны, нм	Tx: 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60 Rx: 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60
Тип исполнения	1RU



OOO NAGTECH +998 55 508 0660 sales@nag.uz

Вносимые потери (без учета коннекторов), dB

4,6

Тип оптических коннекторов

COM1, COM2: SC/UPC, Tx/Rx: LC/UPC