



EDFA предусилитель (preamplifier) С-диапазона с переменным коэффициентом усиления и выходной мощностью

**SNR-EDFA-DA** 

## Описание

Предусилитель EDFA поддерживает режимы работы AGC (

Automatic

Gain

Control

) и

, ...

APC

Automatic

Power

## Control

- ). Диапазон изменения выходной мощности: +10...+17 dBm
- , коэффициента усиления 19...29 dB
- . Усилитель поставляется в комплекте с двумя источниками питания переменного тока (для резервирования по схеме 1+1). Усилитель имеет только пассивное охлаждение.

Мониторинг и управление устройством осуществляется по SNMP, Web или через CLI

EDFA, DWDM, усилитель, preamp, amplifier

Доступна к заказу модель с DC питанием 48V SNR-EDFA-DA-DC

## Общие

Тип усилителя Предусилитель (РА)

Диапазон рабочих длин волн, нм

от 1528.5 до 1562



## OOO «HAF» +7 (343) 379-98-38 sales@nag.ru

 Диапазон входной мощности, дБм
 от -30 до -8

 Коэффициент усиления,дБ
 25

 Выходная мощность, дБм
 от 10 до 17

 Коэффициент шума,дБ
 5

Потребляемая мощность, Вт 30