



## Аттенюатор SNR-ATT-IL-10dB (inline, под сварку, без адаптеров) (Набор 2шт)

SNR-ATT-IL-10dB

### Описание

#### Оптический аттенюатор

- это пассивный компонент ВОЛС, который предназначен для внесения затухания в оптическую линию без искажения самого сигнала.

Принцип работы аттенюатора под сварку основан на свойстве ограниченного светопропускания.

#### SNR-ATT-IL-10dB

- фиксированный оптический аттенюатор под сварку для одномодового волокна (SM), вносимое затухание 10 дБ.

#### Основные качественные показатели аттенюаторов:

- высокая стабильность установленного ослабления;
- низкий уровень обратного отражения;
- широкий диапазон рабочих температур;
- компактность и высокая механическая прочность;
- данный аттенюатор вваривается в оптическую линию и не требует установки дополнительного оборудования.

#### Области применения:

- оптоволоконные коммуникационные системы;
- оптоволоконные сети CATV;
- оптоволоконное оборудование;
- оптоволоконные сенсоры.

**Товар отгружается кратно упаковке (1 упаковка - 2 аттенюатора).**

### Общие

Тип комплектующих

Аттенюаторы

Тип аттенюатора

Фиксированный

Тип волокна

SM



ООО NAGTECH  
**+998 55 508 0660**  
sales@nag.uz

Вносимые потери, дБ	10
Температура хранения, °С	от -40 до 85
Температура эксплуатации, °С	от -40 до 85