



Аттенюатор SNR-АТТ-IL-05dB (inline, под сварку, без адаптеров) (Набор 2шт)

SNR-АТТ-IL-05dB

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-АТТ-IL-05dB

- фиксированный оптический аттенюатор под сварку для одномодового волокна (SM), вносимое затухание 5 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
Вносимые потери, дБ	5
Температура хранения, °С	от -40 до 85



ООО «НАГ»
+7 (343) 379-98-38
sales@nag.ru

Температура эксплуатации, °C

от -40 до 85