



Очиститель оптических разъемов SNR-FCLN универсальный SNR-FCLN

Описание

Устройство предназначено для очистки торца оптических коннекторов. Безворсовая чистящая лента способна быстро и эффективно удалять пыль, масло и другие загрязнения с торца коннектора.

В процессе очистки не требуется никаких вспомогательных жидкостей и салфеток. Процесс очистки занимает буквально несколько секунд. Защитная металлическая шторка препятствует попаданию загрязнений на чистящую ленту, что очень важно для повседневного использования в полевых условиях (тех. этажах, чердаках и т.д.).

Основные особенности:

- простота использования;
- небольшие размеры;
- возможность замены чистящей ленты.

Ресурс одной ленты составляет до 500 циклов очистки, после чего ее легко можно заменить новой.

Типы применяемых оптических коннекторов: **SC, ST, FC, LC, MU**.

Способ применения:

Эффективность очистки очень высокая, что иллюстрируют нижеприведенные снимки. На первой фотографии показан торец оптического коннектора после прикосновения пальцем. На второй – тот же торец после однократной процедуры очистки.

По статистике, большинство проблем, возникающих в оптических сетях, вызвано неудовлетворительным состоянием оптических соединений. Помните об этом, и возможно, вместо покупки SFP модулей с дальностью в 2-3 раза превышающей длину вашей линии достаточно почистить оптические соединения.

Общие

Тип инструмента

Для очистки разъемов

Материал:

Пластик

Диаметр ферулы, мм

1,25
2,5



TOO «NAG KAZAKHSTAN»
+7 (727) 344-344-4
sales@nag.kz

Тип разъема	LC/MU FC/SC/ST
Тип полировки	APC/UPC
Ресурс картриджа	500 циклов очистки
Габаритные размеры,мм	125x70x30
BEC, КГ	0,16