





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 особенонсти:

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

Пластик Материал:

Диаметр ферулы, мм

1,25 2.5



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

Тип разъема

Тип полировки

Ресурс картриджа

Габаритные размеры,мм

вес, кг

LC/MU FC/SC/ST

APC/UPC

500 циклов очистки

125x70x30

0,16