

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
Диаметр ферулы, мм	1,25 2,5
Тип разъема	LC/MU FC/SC/ST
Тип полировки	APC/UPC
Ресурс картриджа	500 циклов очистки
Габаритные размеры,мм	125x70x30
ВЕС, КГ	0,16
МАТЕРИАЛ	Пластик