



# Коробка распределительная оптическая SNR-FTTH-FDB-16A

SNR-FTTH-FDB-16A

## Описание

Оптический бокс

#### **SNR-FTTH-FDB-16A**

используется в системах передачи данных для соединения и коммутации магистральных и абонентских оптических кабелей, а также механической защиты сварных соединений оптических волокон. Он может использоваться в качестве кроссировочного узла при реализации вводно-распределительных устройств, телекоммуникационных кроссов. Допускает ввод двух линейных

#### оптических кабелей

и до 16 абонентских отводов.

Корпус бокса изготовлен из пластика устойчивого к ультрафиолетовому воздействию и расчитан на эксплуатацию в широком температурном диапазоне (- $40^{\circ}$ C  $\sim +60^{\circ}$ C). Степень защиты IP65 позволяет использовать SNR-FTTH-FDB-16A как внутри помещений, так и для уличного монтажа.

#### Применение:

FTTH

PON

телекоммуникационные сети локальные сети

На задней стенке расположены отверстия для настенного крепления и монтажной ленты для последующей установки бокса на опоре.Встроенный замок обеспечивает защиту от несанкционированного доступа.

Внутри бокса расположена откидная двусторонняя панель с широким углом открытия (более 90 °), что существенно упрощает процесс монтажа и

обслуживания. На одной стороне панели находится

адаптерная планка, позволяющая разместить

до 16 оптических адаптеров типа SC и LC Duplex. На другой стороне расположена сплайс-кассета для фиксации гильз KJ3C

и размещения запаса оптического волокна иоптических делителей 1/16. Возможность установки оптических делителей позволяет использовать SNR-FTTH-FDB-16A при строительстве PON сетей.

#### Основные особенности:

2 ввода для линейного кабеля, 16 отводов абонентских линий;





компактное и эргономичное внутреннее устройство бокса; удобство при монтаже и обслуживании; различные варианты монтажа: внутри помещений, уличный; степень защиты IP65; прочный и надежный корпус; большой угол открытия крышки и сплайс-кассеты.

### Сравнительная таблица аналогичных моделей

Параметры	SNR-FTTH-FDB-16A	SNR-FTTH-FDB-16
Габаритные размеры, мм	305 x 270 x 76	306 x 240 x 106
Дополнительные фиксаторы крышки бокса	-	+
Крепление линейного оптического кабеля	металлическая планка	регулируемые металлические хомуть
Возможность крепления оптического модуля	-	+
[4]		

# Общие

Уличный Тип монтажа Крепление под ленту Да Возможность размещения делителя PLC Материал: ABS пластик Серый Цвет Количество вводов линейного кабеля Допустимый диаметр вводимых кабелей, до 13 Количество выводов абонентского 16 кабеля Количество устанавливаемых адаптеров 16 Тип устанавливаемых адаптеров SC/LC Duplex Степень защиты IP65 от -40 до 85 Температура эксплуатации, °С



Комплект поставки

# OOO NAGTECH +998 55 508 0660 sales@nag.uz

Габаритные размеры,мм 305х270х76

BEC, KΓ 1,25

Количество в упаковке 10

Бокс SNR-FTTH-FDB-16A - 1 шт

Ключ - 1 шт

Транспортная трубка - 2 шт

Уплотнители для абонентских кабелей - 16 шт

Расходные материалы: саморезы, дюбели, стяжки, гильзы КДЗС - 1

комплект