



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



## 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 рассчитан на эксплуатацию в широком температурном диапазоне (-40°C ~ +60°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 КДЗС и размещения запаса оптического волокна и [оптических 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;



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

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 хомуты
Возможность крепления оптического модуля	-	+

## Общие

Тип монтажа	Уличный
Крепление под ленту	Да
Возможность размещения делителя PLC	Да
Материал:	ABS пластик
Цвет	Серый
Количество вводов линейного кабеля	2
Допустимый диаметр вводимых кабелей, мм	до 13
Количество выводов абонентского кабеля	16
Количество устанавливаемых адаптеров	16
Тип устанавливаемых адаптеров	SC/LC Duplex
Степень защиты	IP65
Температура эксплуатации, °C	от -40 до 85



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

Габаритные размеры, мм	305x270x76
ВЕС, КГ	1,25
Количество в упаковке	10
Комплект поставки	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