



## Коробка распределительная оптическая SNR-FTTH-FDB-24A SNR-FTTH-FDB-24A

### Описание

Оптические распределительные коробки марки **SNR** используется в системах передачи данных для соединения и коммутации магистральных и абонентских оптических кабелей, а также механической защиты сварных соединений оптических волокон.

Конструкция оптического бокса **SNR-FTTH-FDB-24A** допускает ввод двух линейных оптических кабелей и до 24 абонентских отводов.

Внутри бокса расположена откидная монтажная панель, на которой размещен кронштейн для установки до 24 оптических адаптеров типа **SC/LC Duplex**. С другой стороны панели находятся места для фиксации защитных гильз и размещения оптических делителей.

### Применение:

FTTH;  
GPON/PON;  
телеинформатационные сети;  
локальные сети.

Для изготовления оптического бокса используется специальный пластик устойчивый к воздействию ультрафиолетовых лучей, позволяющий эксплуатации в условиях широкого диапазона низких и высоких температур. Герметичный корпус позволяет применять оптический бокс как в здании так и при уличном монтаже.

Конструкция коробки позволяет крепить бокс на столбах, стенах или другой поверхности при помощи SNR-FTTH-FDB-MNT1.

**SNR-FTTH-FDB-MNT1 в комплект поставки не входит!**

### Общие

Тип монтажа	Уличный
Крепление под ленту	Нет
Возможность размещения делителя PLC	Да
Материал:	ABS пластик
Цвет	Серый

Количество вводов линейного кабеля	2
Допустимый диаметр вводимых кабелей, мм	до 16
Количество выводов абонентского кабеля	24
Количество устанавливаемых адаптеров	24
Тип устанавливаемых адаптеров	SC/LC Duplex
Степень защиты	IP65
Габаритные размеры,мм	320x240x100
ВЕС, КГ	1,5