



Коробка распределительная оптическая SNR-FTTH-FDB-08J

SNR-FTTH-FDB-08J

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 о
птического бокса

SNR-FTTH-FDB-08J

допускает ввод двух линейных [оптических кабелей](#) и до 8 абонентских отводов.

Внутри бокса расположена откидная монтажная панель, на которой размещен кронштейн для установки до 8 оптических адаптеров типа

[SC](#)

/

[LC Duplex](#)

. С другой стороны панели находятся места для фиксации защитных гильз и размещения

[оптических делителей](#)

.

Применение:

FTTH;

GPON/PON;

телекоммуникационные 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 крепления позволяет размещать бокс на столбах, стенах или другой поверхности.

Общие

Тип монтажа	Уличный
Крепление под ленту	Да
Возможность размещения делителя PLC	Да
Материал:	ABS пластик
Цвет	Белый
Количество вводов линейного кабеля	2
Допустимый диаметр вводимых кабелей, мм	до 12
Количество выводов абонентского кабеля	8
Количество устанавливаемых адаптеров	8
Тип устанавливаемых адаптеров	SC/LC Duplex
Степень защиты	IP65
Температура эксплуатации, °C	от -40 до 60
Габаритные размеры, мм	230x180x55
ВЕС, КГ	0,7
Количество в упаковке	20
Комплект поставки	Бокс SNR-FTTH-FDB-08J - 1 шт Ключ - 1 шт Транспортная трубка - 1 шт Стальной хомут - 2 шт Уплотнители для абонентских кабелей - 8 шт Расходные материалы: саморезы, дюбели, стяжки, гильзы КДЗС - 1 комплект

Доп. описание

Основные особенности:

- компактное внутреннее устройство;
- удобна при монтаже и обслуживании;
- пластиковый корпус с резиновыми прокладками;
- подходит как для стенного монтажа, так и для фиксации к опорам либо столбам;
- может эксплуатироваться вне помещений: защита IP65 + стойкость к УФ излучению;
- прочный и надежный корпус;
- встроенный замок, обеспечивает защиту от несанкционированного доступа;
- крышка может открываться на 180 градусов, а сплайс-кассета более чем на 90 градусов.

поставляется без пигтейлов и адаптеров;

приятный внешний вид.