



Коробка распределительная оптическая SNR-FTTH-FDB-12L SNR-FTTH-FDB-12L

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-12L** допускает ввод двух линейных [оптических кабелей](#) и до 12 абонентских отводов.

Внутри бокса расположена откидная монтажная панель, на которой размещен кронштейн для установки до 12 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.

Основные особенности:

компактное внутреннее устройство;
удобна при монтаже и обслуживании;
пластиковый корпус с резиновыми прокладками;
степень защиты IP65+стойкость к УФ излучению;
компактный размер позволяет устанавливать устройство практически в любых местах;
прочный и надежный корпус;
встроенный замок, обеспечивает защиту от несанкционированного доступа;
приятный внешний вид.

Общие

Тип монтажа

Уличный

Крепление под ленту

Да

Возможность размещения делителя PLC	Да
Материал:	ABS пластик
Цвет	Черный
Количество вводов линейного кабеля	3
Допустимый диаметр вводимых кабелей, мм	до 15
Количество выводов абонентского кабеля	12
Количество устанавливаемых адаптеров	12
Тип устанавливаемых адаптеров	SC/LC Duplex
Степень защиты	IP65
Температура эксплуатации, °C	от -40 до 60
Габаритные размеры, мм	280x175x110
ВЕС, кг	0,877