



Коробка распределительная оптическая BO-FTTH-FDB-24C

BO-FTTH-FDB-24C

Описание

Оптические распределительные коробки марки **B-OptiX** 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 **BO-FTTH-FDB-24C** допускает ввод двух линейных **оптических кабелей** и до 18 абонентских отводов из круглого кабеля или кабеля FTTH.

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;
телекоммуникационные сети;
локальные сети.

Конструкция коробки позволяет крепить бокс на столбах, стенах или другой поверхности.

Общие

Тип монтажа	Уличный
Крепление под ленту	Нет
Возможность размещения делителя PLC	Да
Материал:	ABS пластик/PP
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
Количество в упаковке	10
Комплект поставки	<p>Бокс VO-FTTH-FDB-24C - 1 шт Ключ - 1 шт Транспортная трубка - 1 шт Уплотнители для абонентских кабелей - 24 шт Расходные материалы: саморезы, дюбели, стяжки, гильзы КДЗС - 1 комплект</p>

Доп. описание

Основные особенности:

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

Сравнительная таблица аналогичных моделей

Параметры	SNR-FTTH-FDB-24A	SNR-FTTH-FDB-24L	SNR-FTTH-FDB-24X	VO-FTTH-FDB-24C	VO-FTTH-FDB-24X
Бренд	□	□	□		
Количество дополнительных (полупробивных) отверстий	2	2	1	1	2
Материал корпуса	ABS пластик	ABS пластик	ABS пластик	ABS пластик + PP	Поликарбонат+ ABS пластик
Вес	1,5 кг	1,6 кг	1,6 кг	1,5 кг	1,6 кг
Тип кабеля (абонентский)	плоский	плоский	плоский	круглый до 5 мм	плоский
Цвет	светло-серый	серый	серый	темно-серый	серый
Крепление для оптической коробки	дополнительно приобретается	идет в рамках конструктива на задней стенке	дополнительно приобретается	дополнительно приобретается	дополнительно приобретается