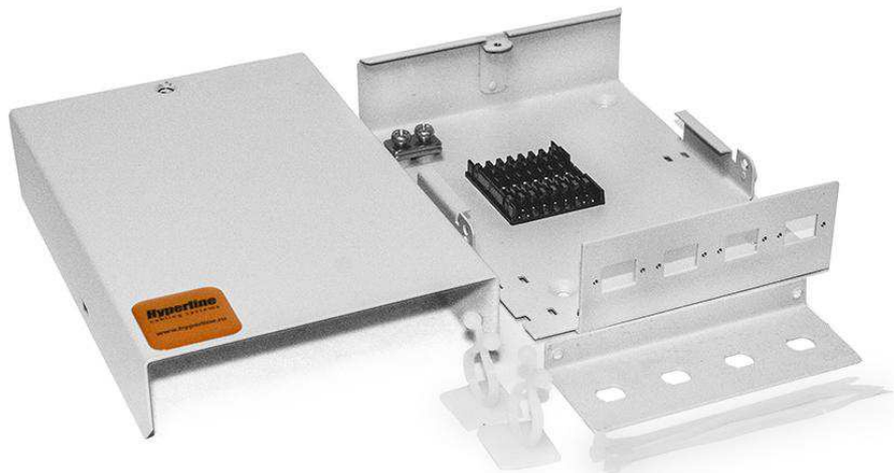


Настенные – серия FO-WBY (NUN)

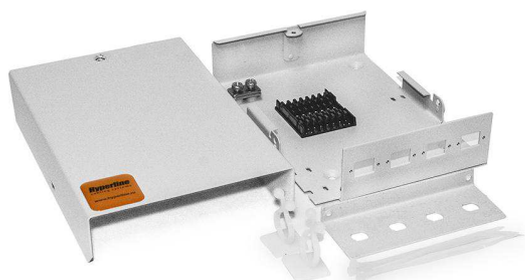
Боксы оптические, настенные на 4-8 портов (SC, duplex LC, ST, FC) с держателем для 8/16 КДЗС, фиксатором центрального силового элемента (без пигтейлов и проходных адаптеров)



 Паспорт (PDF - 155 Кб, рус. язык) (/catalog/pdf/opticheskie-boksy/passport_Hyperline_FO-WBY_NUN.pdf)

Боксы оптические настенные серии FO-WBY (NUN) предназначены для организации зоны ввода и коммутации между входящими волоконно-оптическими кабелями и оконечным оборудованием в системах передачи данных и информации. Бокс имеет металлический корпус и при монтаже размещается вертикально на стене; ввод кабелей производится с торца корпуса; съемные планки (панели) для установки проходных адаптеров также крепятся снаружи в торце корпуса. Модель на 4 порта (FO-WBY-4UN) имеет съемный кожух с фиксацией одним винтом, а модель на 8 портов (FO-WBY-8UN) оборудована дверцей с замком.

В комплекте каждого изделия имеются съемные планки (панели) для установки проходных адаптеров; держатель для 8/16 КДЗС; фиксатор центрального силового элемента кабеля. Два варианта сменных планок (панелей) обеспечивают установку оптических адаптеров определенного типа: SC, duplex LC, ST, FC. Данные боксы поставляются без пигтейлов и проходных адаптеров.

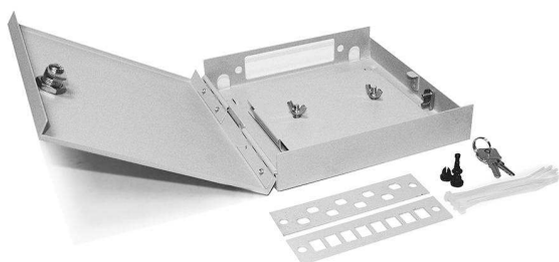


(/catalog/img/opticheskie-boksy/FO-WBY-4UN-MK.jpeg)

FO-WBY-4UN-MK

Бокс оптический универсальный, настенный на 4 порта (SC, duplex LC, ST, FC) с держателем для 8 КДЗС, фиксатором центрального силового элемента, зажимом для организации кабеля, стяжками (без пигтейлов и проходных адаптеров)

Чертёж (/catalog/img/opticheskie-boksy/FO-WBY-4UN-MK_sheme.jpeg)



(/catalog/img/opticheskie-boksy/FO-WBY-8UN-MI.jpeg)

FO-WBY-8UN-MI

Бокс оптический универсальный, настенный на 8 портов (SC, duplex LC, ST, FC) с держателем для 8 КДЗС, фиксатором центрального силового элемента, зажимом для организации кабеля, стяжками (без пигтейлов и проходных адаптеров)

Чертёж (/catalog/img/opticheskie-boksy/FO-WBY-8UN-MI_sheme.jpeg)

- Бокс для настенного монтажа внутри помещений
 - Организация узлов коммутации оптических сетей
 - Подключение входящих кабелей к оборудованию
 - Подходит для адаптеров SC, duplex LC, ST, FC
- Два варианта исполнения: для 4 и 8 портов
 - В комплекте 2 сменные планки под адаптеры
 - Ввод кабелей производится с торца корпуса
 - Планки под установку адаптеров снаружи корпуса
 - Модель на 4 порта имеет съемный защитный кожух
 - Модель на 8 портов оборудована дверцей с замком
 - В комплекте 1 держатель (ложемент) для 8/16 КДЗС
 - Поставляется без адаптеров и пигтейлов

Материал

- Корпус: листовая сталь 1,0 мм
- Отделка поверхности: порошковая краска серого (GY) цвета

Условия эксплуатации

- Рабочая температура: от -40°C до +60°C
- Относительная влажность воздуха: до 85% (при +25°C)
- Атмосферное давление: от 84 кПа до 106 кПа

Партномер	Размеры корпуса (ШхВхГ), мм	Размер и кол-во кабельных вводов		Размер и кол-во сменных планок		Варианты устанавливаемых проходных адаптеров ¹		Цвет корпуса
						Тип	Макс. кол-во	
FO-WBY-4UN-MK	120x180x37	15x34 мм	1 шт.	100x38 мм	2 шт.	SC, duplex LC, MTRJ, ST, FC	4	серый
FO-WBY-8UN-MI	193x215x40	13x16 мм	2 шт.	130x30 мм			8	серый

1) Проходные адаптеры заказываются отдельно

Информация для заказа

Партномер	Описание
-----------	----------

**FO-WBY-
4UN-MK**

Бокс оптический универсальный, настенный на 4 порта (SC, duplex LC, ST, FC) с держателем для 8 КДЗС, фиксатором центрального силового элемента, зажимом для организации кабеля, стяжками (без пигтейлов и проходных адаптеров)

**FO-WBY-
8UN-MI**

Бокс оптический универсальный, настенный на 8 портов (SC, duplex LC, ST, FC) с держателем для 8/16 КДЗС, фиксатором центрального силового элемента, зажимом для организации кабеля, стяжками (без пигтейлов и проходных адаптеров)