



FT — FLEX TRAY UNIVERSAL PATCH PANEL 1U

УНИВЕРСАЛЬНАЯ ПАТЧ-ПАНЕЛЬ 1U С ОРГАНАЙЗЕРОМ

Универсальная патч-панель серии FT предназначена для организации коммутационного поля в типовых серверных и коммутационных шкафах с активным оборудованием в ЦОД. Позволяя установить до четырех претерминированных оптических кассет или адаптерных планок, патч-панель обеспечивает емкость до 72 оптических портов на 1U высоты. Патч-панель оснащена передним и задним кабельными органайзерами, которые обеспечивают контроль радиуса изгиба оптических шнуров и претерминированных кабельных сборок. Универсальная патч-панель, имея компактное исполнение и обеспечивая высокую плотность портов, позволяет решить широкий спектр задач по подключению активного оборудования в различных стратегических зонах ЦОД.

ПРЕИМУЩЕСТВА

Универсальная патч-панель

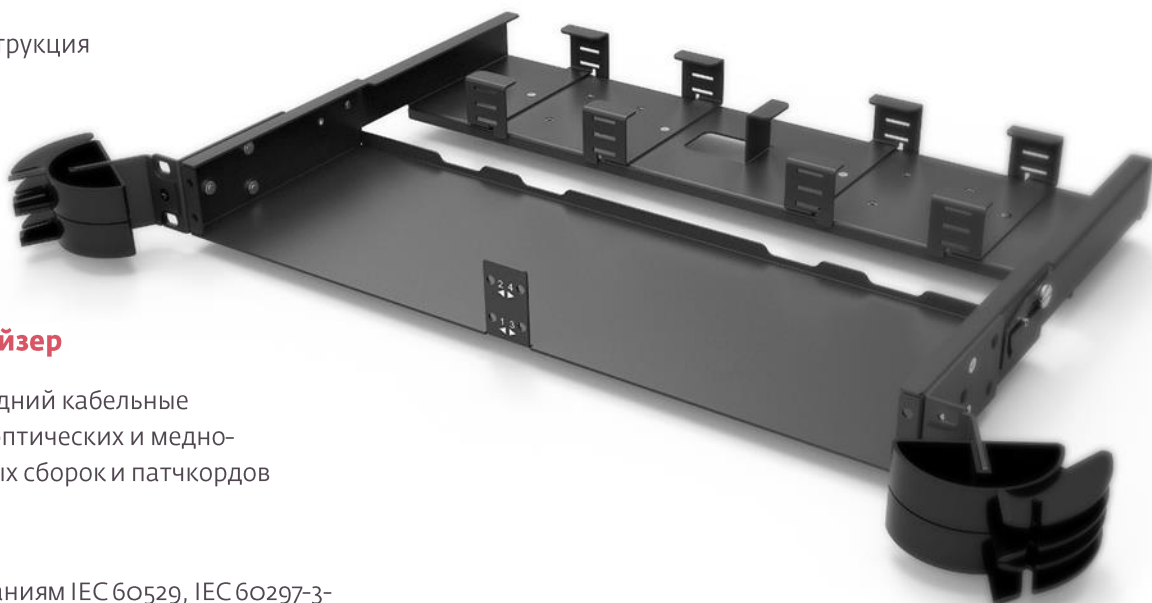
- ▶ Компактная конструкция
- ▶ Высокая емкость

Кабельный органайзер

- ▶ Фронтальный и задний кабельные органайзеры для оптических и медно-жильных кабельных сборок и патчкордов

Стандартизация

Соответствует требованиям IEC 60529, IEC 60297-3-100, IEC 60297-3-101, IEC 60297-3-105, EIA-310-D, соответствует Директиве RoHS



FT | FLEX TRAY UNIVERSAL PATCH PANEL 1U

УНИВЕРСАЛЬНАЯ ПАТЧ-ПАНЕЛЬ 1U С ОРГАНАЙЗЕРОМ

СПЕЦИФИКАЦИЯ

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ		
1	Назначение изделия	Центры обработки данных, ЛВС и СХД
2	Тип изделия	Коммутационная панель, органайзеры кабельные
3	Класс защиты	IP 20
КОНСТРУКЦИЯ		
1	Габаритные размеры (Ш×В×Г)	545 × 1U × 340 мм
2	Тип монтажа	19 дюймов EIA 310-D
3	Материал	Окрашенная сталь, алюминий
4	Исполнение поверхности	Матовое, гладкое, класс 1 ГОСТ 9.032-74
5	Цвет	Черный RAL 9005
6	Вес	1,73 кг
ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ		
1	Количество оптических портов ¹⁾	до 72 (до 144 ОВ) (при полном заполнении)
3	Количество медных портов ²⁾	до 24 (при полном заполнении)
ТЕМПЕРАТУРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ		
1	Температурный диапазон	от 0°C до +50°C (в процессе монтажа) от 0°C до +70°C (при эксплуатации) от -20°C до +70°C (при хранении)

1) Зависит от номинала устанавливаемых кассет или адаптерных планок. Кассеты и планки заказываются отдельно.

2) Конструкцией полки предусмотрено использование двух панелей по 12 медных портов. Панель заказывается отдельно.

АРТИКУЛ ИЗДЕЛИЯ

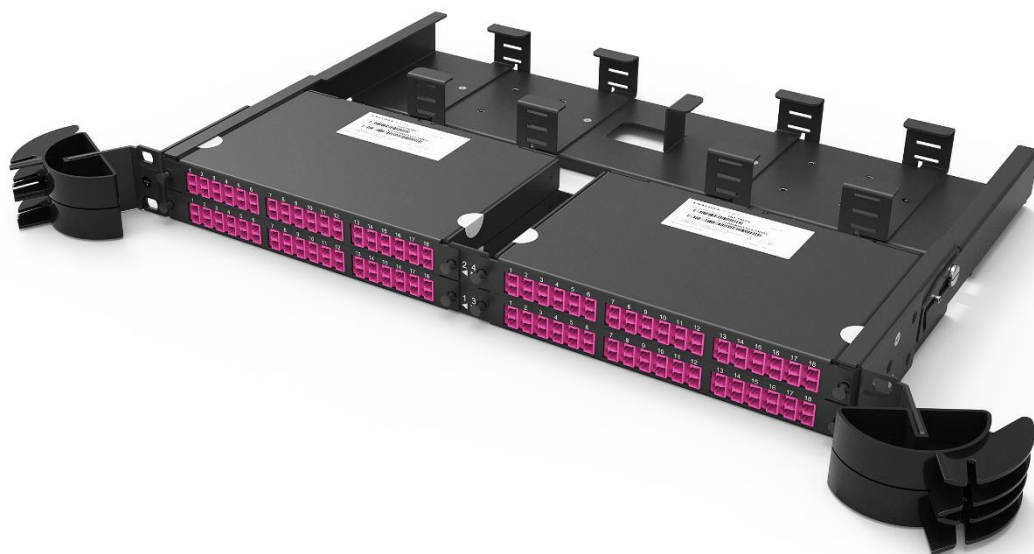
FLEX TRAY – UNIVERSAL PATCH PANEL	
11110001	Flex Tray – Универсальная патч-панель 1U с органайзером, черная
11010001	Flex Tray – Универсальная патч-панель 1U без органайзера, черная

FT | FLEX TRAY UNIVERSAL PATCH PANEL 1U

УНИВЕРСАЛЬНАЯ ПАТЧ-ПАНЕЛЬ 1U С ОРГАНИЗАТОРОМ

ВАРИАНТЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

ПРИМЕР: Патч-панель для размещения до 72 оптических портов с использованием претерминированных кассет MTP или проходных адаптерных планок для подключения оптических портов оконечного активного оборудования к горизонтальной кабельной подсистеме.



ПРИМЕР: Патч-панель для размещения до 36 оптических портов с использованием претерминированных кассет MTP или проходных адаптерных планок для подключения оптических портов оконечного активного оборудования к горизонтальной кабельной подсистеме, а так же планки с 12 портами RJ45 (экранированный или неэкранированный варианты) для подключения к медножильной горизонтальной кабельной подсистеме или организации подключения портов управления и мониторинга активного оборудования.

