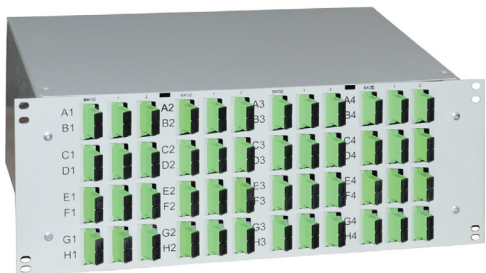




Панели оптические распределительные для разветвителей и мультиплексоров



POP-PM

Предназначены для установки оптических разветвителей и пассивных мультиплексоров.

**Особенности конструкции POP-PM (стационарной):**

- оптимальная плотность монтажа обеспечивает возможность размещения от 48 до 384 портов;
- передняя панель позволяет комплектовать POP-PM разъемами различных типов: FC, ST, SC duplex, LC 4 портовый;

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

	POP-PM-1U	POP-PM-2U	POP-PM-4U
Максимальное количество оптических портов FC,ST,SC/LC	48/80	96/192	192/384
Максимальное количество сплайс-кассет	4	8	16
Максимальное количество оптических разветвителей FC,ST,SC - 1x2 /1x4/1x16 /1x32 LC - 1x2 /1x4/1x16 /1x32	12/8/2/1 24/16/4/2	32/16/5/2 64/32/10/4	64/38/11/5 128/76/22/10
Тип телекоммуникационной стойки	19", метрический стандарт		
Габаритные размеры (Ш x Г x В), мм	484x260x44,5	484x260x99	483x260x176
Масса, кг без комплектации	2,5	4,0	6,0

Информация для заказа панели оптической распределительной POP-PM-XU:

**POP-PM – XU – XXXX – XXXX/XXX – XX – XX(XX/XXX)**

**1 2 3 4 5**

- 1** – Высота в юнитах;
- 2** – Количество адаптеров;
- 3** – Количество и тип оптических разветвителей (сплиттеров);
- 4** – Количество сплайс-кассет;
- 5** – Тип используемого оптического волокна (SM (9/125), MM(62,5/125), MM(50/125)).

**Пример заказа:**

POP-PM-1U-18SCduplex-12PLC(1x2)SC/APC-4-SM(9/125) – панель оптическая распределительная высотой 1U, 18 адаптеров SC/APC duplex, 12 оптических разветвителей PLC 1x2 оконцованных коннекторами SC/APC, 4 сплайс-кассеты, одномодовое (9/125).