



## Высокоплотное оптическое решение HD-Flex

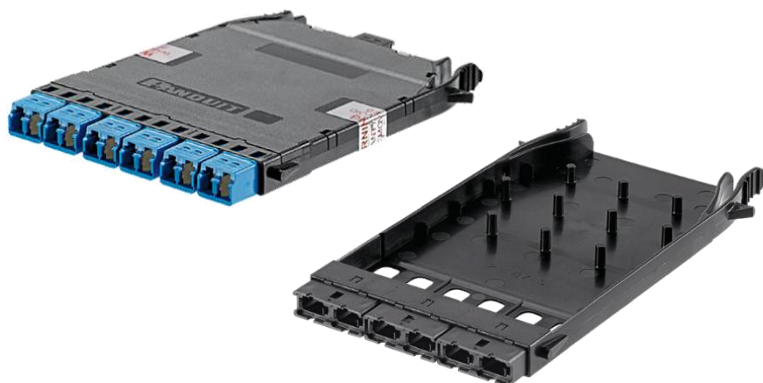
Стандарт высокой плотности для оптики в настоящее время — 144 волокна на 1U при использовании коннекторов Duplex LC.

Решение компании Panduit HD-Flex позволяет устанавливать претерминированные кассеты как с фронтальной стороны, так и с тыльной, что критически важно при действительно высокой плотности волокон на 1U и размещении нескольких таких решений в одном шкафу.

Кассеты 6-портовые, что обеспечивает достаточную гибкость решения, так как в 1U устанавливаются 12 любых кассет. Есть кассеты под сварку, переход с 40G на 10G, с проходными MTP-адаптерами. Лоток с кассетами может по желанию заказчика быть разделен на две части, либо при установке клипсы стать цельным.



В решении HD-Flex также предусмотрена специальная полка с тыльной стороны для поддержки кабеля и органайзер для транков. Так как на всех транках есть пластиковая клипса, именно благодаря им кабели легко укладываются на свои места.



### Преимущества:

- 144 волокна на 1U (Duplex LC)
- 864 волокна на 1U (MPO)
- Установка кассет как спереди, так и сзади
- Органайзер для транков
- Маркировка и металлическая крышка для защиты оптических кабелей
- Встроенные шторки внутри коннекторов Duplex LC
- Широкий выбор претерминированных оптических кассет для решения любой задачи