

## Оптический модуль QSFP+ Huawei QSFP-40G-ER4



Huawei QSFP-40G-ER4

### Описание

Трансивер **Huawei QSFP-40G-ER4** — это модуль формата **QSFP+**, предназначенный для высокоскоростной передачи данных на расстояние до **40 км** по одномодовому волокну (SMF). Он используется в магистральных сетях, ЦОД и телекоммуникационных системах, где требуется высокая пропускная способность и большая дальность связи.

Поддерживает стандарт **40GBase-ER4** и совместим с оборудованием Huawei, включая коммутаторы серий **CloudEngine** и **CE**.

### Общие

Тип модуля	Одномодовый
Скорость модуля	40Gbps
Тип оптического волокна	SMF
Длина волны Tx, нм	1310
Мощность излучения, дБм	от -2.7 до 4.5
Чувствительность приемника, дБм	-19,5
Форм-фактор модуля	Модули QSFP+
Тип коннектора модуля	LC/DLC
Максимальное расстояние, км	40