

# Cisco DS-X2-FC10G-ER Таблица данных



Cisco DS-X2-FC10G-ER 10-Гбит/с Fibre Channel-ER X2, SC

DS-X2-FC10G-ER

Трансиверы Cisco Fibre Channel X2 10 Гбит/с

Трансиверы Cisco Fibre Channel X2 обеспечивают высокопроизводительное подключение Fibre Channel к портам Fibre Channel 10 Гбит/с на платформе семейства MDS 9000. Существует три типа приемопередатчиков Cisco 10-Gbps Fibre Channel X2 для передачи по оптическим кабелям: Cisco Short Reach (до 300 м; номер по каталогу DS-X2-FC10G-SR), Cisco Long Reach (до 10 км; номер по каталогу DS-X2-FC10G-LR) и Cisco Extended Reach (до 40 км; номер по каталогу DS-X2-FC10G-ER). Также имеется трансивер Fibre Channel X2 10 Гбит/с для передачи по медному кабелю (до 15 м; номер по каталогу DS-X2-FC10G-CX4) (рис. 10). Каждый из них предлагает подключение Fibre Channel 10 Гбит/с.

## Технические характеристики

- Номер детали: DS-X2-FC10G-ER
- Описание: Cisco 10-Gbps Fibre Channel-ER X2, SC
- Разъем: Двойной разъем SC
- Тип кабеля: SMF

- Длина волны: 1550нм
- Длина кабеля: 24,8 миль (40 км)
- Средняя мощность передачи (дБм)
  - Максимум: 4,0
  - Минимум: -4,7
- Средняя мощность приема (дБм)
  - Максимум: -1,0
  - Минимум: -15,8
- Бюджет потерь волокна (дБм): 11,1
- Размеры (В x Ш x Г): 8,5 x 13,75 x 55,2 мм
- Диапазон рабочих температур: 0°C ~ 40°C
- Диапазон температур хранения: -40°C ~ 85°C

[Купить сейчас](#)