

OTM-100GSR

Модуль оптического трансивера QSFP28 (SR)



NETWORKED LIVE

Overview

OTM-100GSR — это Ethernet-трансивер QSFP28 с поддержкой 100GBASE-SR4

OTM-100GSR рекомендуется использовать вместе с видеомикшерами для прямых трансляций XVS-9000/8000/7000/6000, в которых установлены платы ввода-вывода с поддержкой 100G IP XKS-C9111, C9121, C8111 и C8166.

Specifications

Общие характеристики

Требования к электропитанию

3,3 В пост. тока

Потребляемая мощность

2,0 W

Внешние размеры (ширина x высота x глубина)

18,35 x 12,9 x 122,3 мм

Масса

36,81 г (макс.)

Рабочая температура: От 5 °C до 40 °C

Температурные диапазоны Температура хранения:
от -20 до +60 °C (от -4 до
+140 °F)

Характеристики ввода/вывода

Оптические входные/выходные разъемы	Оптический MPO-разъем
Формат сигнала	802.3bm 100GBASE-SR4
Скорость передачи сигнала	25,78125 Гбит/с на канал
Тип носителя	Многомодовое соединение
Интерфейс хоста	Разъем: Краевой разъем карты

Related products



PWS-110NM1

Станция IP Live System Manager



XVS-9000

Многоформатный (4K, 3G и HD) видеомикшер с поддержкой IP-технологий



XVS-8000

Многоформатный видеомикшер 4K/3G/HD для IP-трансляций



XVS-7000

Mid-range 4K/3G/HD video switcher for IP and SDI

Gallery

