

OTM-10GSR1

Nadajnik-odbiornik 10GBASE-SR
SFP+ do produktów
wyposażonych w cze Sony
Networked Media Interface



NETWORKED LIVE

Overview

Nadajnik-odbiornik OTM-10GSR1 SFP+ Ethernet współpracuje ze światłowodem wielomodowym o długości do 300 m.

Specifications

Dane ogólne

Zasilanie	Napicie stałe 3,3 V
Pobór mocy	1 W
Wymiary	13,9 x 13 x 56,4 mm (szeroko x wysoko x głęboko)
Waga	21 g
Zakresy temperatur	Temperatura pracy: Od 5°C do 40°C Temperatura przechowywania: Od -20°C do +60°C

Dane techniczne wejścia/wyjścia

Zcze: Zcze optyczne LC

Zcze optyczne
wejcia/wyjcia

Duplex
Formaty sygnau: IEEE802.3ae
10GBASE-SR
Szybko transmisji sygnau:
10.3125 Gbps
Typ mediów: Tryb multi

Interfejs hosta

Zcze: Zcze Card Edge
Formaty sygnau: Specyfikacja
SFF Committee SFF-8431

Related products



PWS-100NM1

Stacja robocza IP Live System Manager



NXLK-IP40F

Karta konwertera SDI-IP z portami 3G-SDI i SFP+



NXL-FR316

Modu przetwarzania sygnau SDI-IP



NXLK-IP45F

Karta multipleksa/demultipleksa AV



PWS-110NM1

Stacja IP Live System Manager



PWSK-4506

Karta cza Networked Media Interface do serwera PWS-4500

Gallery

