

## OTM-25GLR

Modu optycznego nadajnika/odbiornika SFP28 (LR)



**NETWORKED LIVE**

### Overview

#### **OTM-25GLR to nadajnik/odbiornik Ethernet SFP28 z trybem pojedynczym, zgodny ze standardem 25GBASE-LR**

Model OTM-25GLR jest polecany do uytku z kartami konwersji IP Sony NXLK-IP50Y/51Y i interfejsem innych produktów IP Live Sony, w tym modeli HDCU/HKCU, HDCE, BPU/SKC i PWSK.

### Specifications

#### Dane techniczne

Zasilanie	Napicie stałe 3,3 V
-----------	---------------------

Pobór mocy	1 W
------------	-----

Wymiary zewnętrzne (szeroko × wysoko × gęboko)	13,9 × 12,45 × 56,5 mm
--	------------------------

Waga	15,85 g (maks.)
------	-----------------

Temperatura w rodowisku pracy: od 5°C do 40°C

Zakresy temperatur      Temperatura podczas przechowywania: od -20°C do 60°C

## Dane techniczne wejcia/wyjcia

Optyczne zcza wejciowe/wyjciowe      Zcze optyczne LC Duplex

Format sygnau      802.3bm 25GBASE-LR

Prdko transmisji sygnau      25,78125 Gb/s

Typ noników      Tryb pojedynczy

Interfejs hosta      Zcze: zcze krawdziowe na kart  
Format sygnau: specyfikacja SFF Committee SFF-8472

Prdko transmisji sygnau      25,78125 Gb/s

## Related products



NETWORKED **LIVE**

### **NXL-FR316**

Modu



NETWORKED **LIVE**

### **NXLK-IP50Y**

Karta konwertera SDI-



NETWORKED **LIVE**

### **NXLK-IP51Y**

Karta konwertera 12G



NETWORKED **LIVE**

### **OTM-25GSR**

Modu optycznego

przetwarzania  
sygnału SDI-IP

IP z omioma  
portami 1,5/3G-SDI,  
zgodna z SMPTE  
ST 2110 w HD/4K  
i HDR

SDI-IP z dwoma  
portami 1,5/3G-SDI  
i dwoma 12G-SDI,  
zgodna z SMPTE  
ST 2110 w HD/4K  
i HDR

nadajnika/odbiornika  
SFP28 (SR)



NETWORKED **IP**

## **PWS- 110NM1**

Stacja IP Live System  
Manager

## Gallery

