

OTM-25GSR

SFP28 Modulo ricetrasmittitore ottico (SR)



NETWORKED LIVE

Overview

OTM-25GSR è un ricetrasmittitore Ethernet SFP28 che supporta 25GBASE-SR

OTM-25GSR è consigliato per l'uso con i prodotti gateway IP di Sony NXLK-IP50Y/51Y e altre interfacce del prodotto IP Live di Sony come i modelli HDCU/HKCU, HDCE, BPU/SKC e PWSK.

Specifications

Specifiche generali

Alimentazione 3,3 V DC

Consumo 1 W

Dimensioni esterne
(larghezza / altezza /
profondità) 13,9 × 12,45 × 56,5 mm

Peso 15,85 g (max)

Gamme di
temperatura Temperatura di esercizio: Da 5 a 40 °C
Temperatura di conservazione: Da -20 a +60 °C

Specifiche I/O

Connettori ottici di ingresso/uscita	Connettore ottico LC-Duplex
Formato del segnale	802.3bm 25GBASE-SR
Velocità di trasmissione dei segnali	25,78125 Gbps
Tipo di supporto	Multimodale
Interfaccia host	Connettore: Connettore scheda Formato segnale: Specifiche SFF-8472 SFF Committee

Related products



NETWORKED LIVE

OTM-25GLR

SFP28 Modulo ricetrasmittitore ottico (LR)



NETWORKED LIVE

NXL-FR316

Unità di elaborazione del segnale SDI-IP



NETWORKED LIVE

PWS-110NM1

Live System Manager Station IP

Gallery

