

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

