

OTM-10GSR1

Trasmittitore 10GBASE-SR SFP+ per prodotti Sony Networked Media Interface



NETWORKED LIVE

Overview

Il trasmettitore Ethernet OTM-10GSR1 SFP+ supporta la fibra ottica multimodale fino a 300 m.

Specifications

Specifiche generali

Alimentazione	3,3 V DC
Consumo	1 W
Dimensioni	13,9 × 13 × 56,4 mm (larghezza / altezza / profondità)
Peso	21 g
Gamme di temperatura	Temperatura di funzionamento: da 5 °C a 40 °C (da 41 °F a 104 °F) Temperatura di conservazione: da -20 °C a +60 °C (da -4 °F a +140 °F)

Specifiche I/O

Connettore I/O ottico

Connettore: Connettore ottico duplex LC
 Formati del segnale: IEEE802.3ae 10GBASE-SR
 Velocità di trasmissione del segnale: 10,3125 Gbps
 Tipo di supporto: Multimodale

Interfaccia host

Connettore: Connettore Card Edge
 Formati del segnale: Specifiche SFF-8431 SFF Committee

Related products



PWS-100NM1

Workstation IP Live System Manager



NXLK-IP40F

Scheda di conversione SDI-IP con porte 3G-SDI e SFP+



NXL-FR316

Unità di elaborazione del segnale SDI-IP



NXLK-IP45F

Scheda multiplexer/demultiplexer AV



PWS-110NM1

Live System Manager Station IP



PWSK-4506F

Scheda Networked Media Interface per live server PWS-4500

Gallery

