

OTM-100GSR

Modulo ricetrasmittitore ottico
(SR) QSFP28



NETWORKED LIVE

Overview

OTM-100GSR è un ricetrasmittitore Ethernet QSFP28 che supporta 100GBASE-SR4

OTM-100GSR è consigliato per l'uso con XKS-C9111, C9121, C8111 e C8166, schede I/O IP 100G installate negli switcher di produzione live XVS-9000/8000/7000/6000.

Specifications

Specifiche generali

Alimentazione	3,3 V DC
---------------	----------

Consumo	2 W
---------	-----

Dimensioni esterne (larghezza / altezza / profondità)	18,35 × 12,9 × 122,3 mm
---	-------------------------

Peso	36,81 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 MPO
Formato del segnale	802.3bm 100GBASE-SR4
Velocità di trasmissione dei segnali	25,78125 Gbps per rullo
Tipo di supporto	Multimodale
Interfaccia host	Connettore: connettore scheda

Related products



XVS-7000

Switcher video 4K/3G/HD di fascia media per IP e SDI



XVS-8000

Switcher video multiformato IP Ready 4K/3G/HD



XVS-9000

Switcher video multiformato IP Ready 4K/3G/HD



PWS-110NM1

Live System Manager Station IP

Gallery

