

# **DIGITUS Convertisseur 10G Mode OEO**

## DN-82212 EAN 4016032484165





## Convertisseur médias Ethernet 10G SFP/SFP 1310 nm / 1550 nm /

"Le Convertisseur DN-82212 10G permet de relier deux connexions en fibre optique 10 Gbit/s, p. ex. pour passer du monomode au multimode, il peut s'utiliser comme un convertisseur de média fibre optique ou comme un répéteur fibre optique pour la transmission de données sur de longues distances. OEO pour backbone réseau (SAN, LAN, MAN). Il prend en charge les protocoles SDH/SONET STM-64/OC-192, Fiber Channel 10G, Ethernet 10G, etc. DLe convertisseur DN-82212 10G peut être utilisé dans les salles de télécommunication, les laboratoires de R&D, les centres de données, etc. Il prend également la conversion de longueur d'onde optique 1310 nm / 1550 nm / CWDM / DWDM, et le LoopbackD"

# Le Convertisseur DN-82212 10G permet de relier deux connexions en fibre optique 10 Gbit/s, p. ex. pour passer du monomode au multimode

Protocole: Fiber Channel 8.5G, SONET OC-192, SDH STM-64 (9,95 Gbit/s), WAN 10G (10 Gbit/s), LAN 10G (10,31 Gbit/s), OTN OTU-2 (G.709 / 10,70 Gbit/s), LAN 10G avec codification FEC 255/237 (11,09 Gbit/s)

- Fiber Channel 10G (11,32 Gbit/s), POS 10G
- Vitesse de transfert de données : 8,5 11,7 Gbit/s
- · Type d'interface : SFP+ vers SFP+
- Distance de transmission : jusqu'à 80 km
- Taux de transmission paquet maximal: 14,880,950/S
- Dénomination des voyants LED: PWR, SPD, LOS1, LOL2, LOS2, LOL2
- Alimentation électrique : 12 ~ 48 VCC, consommation électrique : < 4 W</li>
- Dimensions: 110 x 96,5 x 35 mm (L x I x H)
- Température de fonctionnement : -20 ~ 60  $\square$
- Température de stockage : -40 ~ 85  $\square$
- Humidité : 5 ~ 90 % (sans condensation)
- Utilisation industrielle: Non
- Injecteur PoE: Non

#### **Package contents**

- 1 x répéteur / convertisseur médias
- 1 x bloc d'alimentation
- 1 x manuel utilisateur

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	10	6.00	49.00	27.00	30.00	39,690.00
Packaging Unit Inside	1	0.60	0.00	0.00	0.00	0.00
Packaging Unit Single	1	0.60	13.00	5.50	24.00	1,716.00
Net single without Packaging	1	0.30	11.00	2.60	9.50	0.00



### More images:











