

Convertisseur de média Gigabit Ethernet 100/1000 BASE-TX vers 100/1000 FX SFP

CWGE2MC-EU









INCLUS

FLEXIBILITÉ

CONVERTISSEUR 1 CH



Le ComNet CWGE2MC-EU est un convertisseur de média Gigabit RJ45 vers SFP. Ce convertisseur accepte une entrée 100/1000 Mbps TX et la convertit en sortie optique 100/1000 Mbps.

La transmission se fait sur 1 ou 2 fibres selon le module SFP utilisé (module SFP en supplément).

FONCTIONNALITÉS

- Gamme Commerciale: 0 à 50°C
- 100/1000 Mbps Ethernet
 - Port RJ45 100/1000 BASE-TX
 - Port SFP 100/1000 BASE-FX
- Le port RJ45 prend en charge l'auto-négociation pour 100 ou 1000 Mbps en full duplex ou half duplex
- Le port optique prend en charge 100/1000 Mbps en full duplex
- Détection MDI/MDI-X automatique
- Supporte les trames Jumbo jusqu'à 2K Bytes en mode switch converter ou 16K Bytes en mode pure converter
- Ne nécessite aucun réglage optique sur le terrain
- Indicateurs LED
- Conforme IEEE 802.3
- Garantie 2 ans

APPLICATIONS

- > Convertisseur de média Ethernet 100/1000
- > Vidéosurveillance

SPÉCIFICATIONS

Standards Ethernet

IEEE 802.3u pour 100Base-TX IEEE 802.3ab pour 1000Base-TIEEE 802.3z pour 1000Base-X IEEE 802.3x pour Flow Control

Données

Interface de données Ethernet
Bande passante 100/1000 Mbps
Conforme IEEE
802.3

Port RJ45 Full Duplex ou Half Duplex /Port

Optique Full Duplex

Connecteurs

Optique Selon le module SFP
Alimentation Broche centrale 2,1 mm
Electrique RJ45

Voyants LED - Liaison optique/activité de

données

· Liaison électrique/activité de

données
- Alimentation

Alimentation

Tension d'entrée 12 VDCConsommation 1.6 W

Électriques et mécaniques

Circuit Imprimé Conforme à la norme IPC
Dimensions 8.6 × 2.3 × 6.1 cm

Poids < 0.9 kg

Environnementales

MTBF > 50,000 heures Température de fonctionnement 0° C à $+50^{\circ}$ C

Température de stockage -40° C à +70° C

Humidité Relative 10% à 80% (sans condensation)



INFORMATIONS DE COMMANDE

Reference	Déscription
CWGE2MC-EU	Convertisseur de Média Ethernet 100/1000 Mbps, Slot SFP Vide
Accessories Inclus	Bloc d'alimentation enfichable DC, 90-264 VAC, 50/-60 Hz

APPLICATION TYPE





3 CORPORATE DRIVE | DANBURY, CONNECTICUT 06810 | USA | T: 203.796.5300 | F: 203.796.5303 | TECH SUPPORT: 1.888.678.9427 | INFO@COMNET.NET SUITE7, CASTLEGATE BUSINESS PARK | CALDICOT | SOUTHWALES, UKNP265AD | T: +44(0)2036300695 | F: +44(0)1132537462 | INFO-EUROPE@COMNET.NET

Low Power Consumption