

Produktübersicht

Fast Ethernet managed Mehrportkonverter 12x 100Base-TX/FX



Beschreibung

In glasfaserbasierten Netzwerken wie FTTO und FTTD wird im zentralen Verteilerbereich eine hohe Anzahl von aktiven Glasfaseranschlüssen benötigt. Unter wirtschaftlichen Gesichtspunkten ist die Verwendung von Medienumsetzern zusammen mit kupferbasierten Switches sehr sinnvoll. Die Mehrportkonverter bieten eine Kupfer-/Glasfaser-Umsetzung von bis zu 24 Fast Ethernet Kanälen auf einer Höheneinheit (1 HE), wodurch hohe Portdichten realisiert werden können.

Die Glasfaseranschlüsse sind mit den gängigen Steckverbindern wie ST bzw. SC ausgeführt. Die Verbindung zu den zentralen Switches erfolgt je nach Ausführung mit TELCO-Bündel- oder RJ-45 Kabel. Die Mehrportkonverter verfügen über eine Reihe von Zusatzfunktionen wie integriertes SNMP- und Web-Management, möglicher Anschluss einer redundanten Stromversorgungseinheit sowie tauschbare Lüftermodule.

Eigenschaften

- Kostenoptimierte, repeaterlose Kupfer/Glasfaser-Umsetzung
- Kompakte Bauform mit hohen Portdichten
- Einfache Installation und Handhabung
- Unterstützung von Autonegotiation für die automatische Auswahl von Halb-/Vollduplex-Modus
- Integriertes Netzwerk-Management
- Im Betrieb austauschbare Lüftereinheit (Hot Swap)
- Redundantes Stromversorgungskonzept (RPSU-Einheit)

Bestell-Bezeichnung

Beschreibung

Art.-Nr.

RJ-45 Anschlüsse

12 Port Fast Ethernet Medienkonverter Multimode 1310nm ST, 19" 1HE, RJ-45, managebar **MS416950M**

12 Port Fast Ethernet Medienkonverter Multimode 1310nm SC, 19" 1HE, RJ-45, managebar **MS416951M**

12 Port Fast Ethernet Medienkonverter Monomode 1310nm ST, 15 km, 19" 1HE, RJ-45, managebar **MS416955M**

12 Port Fast Ethernet Medienkonverter Monomode 1310nm SC, 15 km, 19" 1HE, RJ-45, managebar **MS416956M**

TELCO Anschlüsse

12 Port Fast Ethernet Medienkonverter Multimode 1310 nm ST, 19"1HE, TELCO, managebar **MS416930M**

12 Port Fast Ethernet Medienkonverter Multimode 1310 nm SC, 19"1HE, TELCO, managebar **MS416931M**

12 Port Fast Ethernet Medienkonverter Monomode 1310 nm ST, 15km, 19"1HE, TELCO, managebar **MS416935M**

12 Port Fast Ethernet Medienkonverter Monomode 1310 nm SC, 15km, 19"1HE, TELCO, managebar **MS416936M**

Zubehör

Beschreibung	Art.-Nr.
RPSU Einheit für Versorgung von bis zu 6 Konverterystemen (24 Port FX/TX), RPSU-Interface f	MS416031
RPSU-Kabel x - Länge in m	MS190450-x
Power cord EU/C13 with locking system, 3x1mm2 (US:AWG18) black 2m	MS190004VS
Power cord UK/C13 with locking system, 3x1mm2 (US:AWG18) black 2m	MS190005VS
Power cord US/C13 with locking system, 3x1mm2 (AWG18) black 2m	MS190006VS

This document in whole or in part may not be duplicated, reproduced, stored or retransmitted without prior written permission of MICROSENS GmbH & Co. KG. All information in this document is provided 'as is' and subject to change without notice. MICROSENS GmbH & Co. KG disclaims any liability for the correctness, completeness or quality of the information provided, fitness for a particular purpose or consecutive damage. MICROSENS is a trademark of MICROSENS GmbH & Co. KG. Any product names mentioned herein may be trademarks and/or registered trademarks of their respective companies.

© 2013.12.02 MICROSENS GmbH & Co. KG - 59067 Hamm/Germany - Tel. +49 2381 9452-0 - www.microsens.com