

DIGITUS Convertitore di media Fast Ethernet DIGITUS, RJ45 / SC

DN-82021-1
EAN 4016032293101



Convertitore multimediale Fast Ethernet, monomodale Connettore SC, 1310nm, fino a 20 km

I convertitori di media di DIGITUS sono la soluzione ideale per la migrazione dei segnali delle reti in rame e fibra. Da ora in poi, sarete in grado di accedere alla tecnologia in fibra e trasferire i segnali di rete fibra per diversi chilometri senza rinnovare la vostra intera infrastruttura di rete. La grande varietà di prodotti soddisfano le vostre esigenze individuali. L'uso intuitivo garantisce un'installazione facile e veloce. La funzione Link Fault Pass-Through offre un net-working senza paura. L'amministratore di rete sarà in grado di trovare e risolvere facilmente i problemi di rete. Anni di esperienza e una vasta gamma di prodotti fa sì che DIGITUS diventi un Partner affidabile per la vostra rete.

La soluzione di conversione perfetta per la trasmissione ottica dei dati

- Converte i segnali di rete basati su cavo in segnali a fibre ottiche
- Alta qualità e grande affidabilità
- Da 10/100Base-TX a 100Base-FX
- Connettori: 1x RJ45, 1x SC Duplex
- Distanza fino a 20 km
- Lunghezza d'onda: 1310 nm
- Fibra doppia monomodale
- Rilevamento automatico del cavo - Funzione Auto-MDI/MDI-X
- Rilevamento automatico di full e half duplex
- LED diagnostici per il monitoraggio dello stato e dell'attività
- Funzione Link Fault Pass Through (LFP) per una più semplice manutenzione della rete

- Adatto a cavi in fibra da 9/125µm
- Potenza di trasmissione: Minimo -15 dBm, massimo - 8 dBm
- Sensibilità della potenza di ricezione: Minimo - 38 dBm
- Standard supportati: IEEE 802.3 Ethernet, IEEE 802.3u Fast Ethernet
- Buffer dati 128 kB
- Temperatura di esercizio: 0 fino a 55°C
- Dimensioni (L x P x H): 95 mm x 70 mm x 26 mm
- Peso: 200 g
- Convertitore a sé stante con alimentazione esterna
- Tensione di alimentazione di ingresso: 5V DC
- Max. corrente: 800mA
- Consumo energetico: 2,5W

Attributes

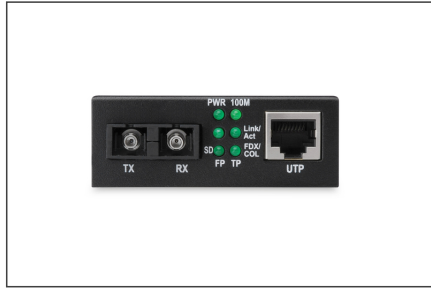
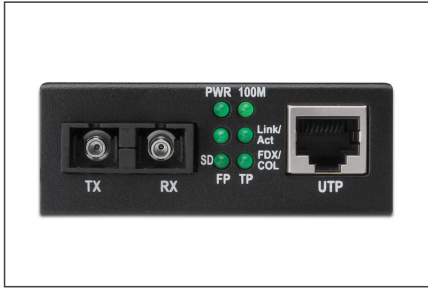
- Connettore 1: RJ45
- Connettore 2: SC
- Modalità: Monomodale
- Distanza (km): 20
- Uso industriale: no
- Modalità di trasmissione: Unidirezionale
- Iniettore PoE: no
- Velocità Ethernet: Fast Ethernet

Package contents

- Convertitore media
- Guida di avvio rapido
- Alimentazione

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	20	9.00	30.00	27.00	55.00	44,550.00
Packaging Unit Inside	1	0.45	6.00	21.60	16.10	2,086.56
Packaging Unit Single	1	0.45	6.00	21.60	16.10	2,086.56
Net single without Packaging	0	0.18	12.00	7.00	2.60	218.40

More images:



Media Converter

Part No.	Part Name	Speed	Connector	Distance	Media	Message	Operating Temperature	Additional Info.
DM-10001	4000000000	10/100Mbps	ST-SM-Duplex	200m	Plastic	10/100Mbps	-10~60°C	
DM-10002	4000000000	10/100Mbps	ST-SM-Duplex	200m	Plastic	10/100Mbps	-10~60°C	
DM-10003	4000000000	10/100Mbps	ST-SM-Duplex	200m	Plastic	10/100Mbps	-10~60°C	
DM-10004	4000000000	10/100Mbps	ST-SM-Duplex	200m	Plastic	10/100Mbps	-10~60°C	
DM-10005	4000000000	10/100Mbps	ST-SM-Duplex	200m	Plastic	10/100Mbps	-10~60°C	
DM-10006	4000000000	10/100Mbps	ST-SM-Duplex	200m	Plastic	10/100Mbps	-10~60°C	
DM-10007	4000000000	10/100Mbps	ST-SM-Duplex	200m	Plastic	10/100Mbps	-10~60°C	
DM-10008	4000000000	10/100Mbps	ST-SM-Duplex	200m	Plastic	10/100Mbps	-10~60°C	
DM-10009	4000000000	10/100Mbps	ST-SM-Duplex	200m	Plastic	10/100Mbps	-10~60°C	
DM-10010	4000000000	10/100Mbps	ST-SM-Duplex	200m	Plastic	10/100Mbps	-10~60°C	
DM-10011	4000000000	10/100Mbps	ST-SM-Duplex	200m	Plastic	10/100Mbps	-10~60°C	
DM-10012	4000000000	10/100Mbps	ST-SM-Duplex	200m	Plastic	10/100Mbps	-10~60°C	
DM-10013	4000000000	10/100Mbps	ST-SM-Duplex	200m	Plastic	10/100Mbps	-10~60°C	
DM-10014	4000000000	10/100Mbps	ST-SM-Duplex	200m	Plastic	10/100Mbps	-10~60°C	
DM-10015	4000000000	10/100Mbps	ST-SM-Duplex	200m	Plastic	10/100Mbps	-10~60°C	
DM-10016	4000000000	10/100Mbps	ST-SM-Duplex	200m	Plastic	10/100Mbps	-10~60°C	
DM-10017	4000000000	10/100Mbps	ST-SM-Duplex	200m	Plastic	10/100Mbps	-10~60°C	
DM-10018	4000000000	10/100Mbps	ST-SM-Duplex	200m	Plastic	10/100Mbps	-10~60°C	
DM-10019	4000000000	10/100Mbps	ST-SM-Duplex	200m	Plastic	10/100Mbps	-10~60°C	
DM-10020	4000000000	10/100Mbps	ST-SM-Duplex	200m	Plastic	10/100Mbps	-10~60°C	
DM-10021	4000000000	10/100Mbps	ST-SM-Duplex	200m	Plastic	10/100Mbps	-10~60°C	
DM-10022	4000000000	10/100Mbps	ST-SM-Duplex	200m	Plastic	10/100Mbps	-10~60°C	
DM-10023	4000000000	10/100Mbps	ST-SM-Duplex	200m	Plastic	10/100Mbps	-10~60°C	
DM-10024	4000000000	10/100Mbps	ST-SM-Duplex	200m	Plastic	10/100Mbps	-10~60°C	
DM-10025	4000000000	10/100Mbps	ST-SM-Duplex	200m	Plastic	10/100Mbps	-10~60°C	
DM-10026	4000000000	10/100Mbps	ST-SM-Duplex	200m	Plastic	10/100Mbps	-10~60°C	
DM-10027	4000000000	10/100Mbps	ST-SM-Duplex	200m	Plastic	10/100Mbps	-10~60°C	
DM-10028	4000000000	10/100Mbps	ST-SM-Duplex	200m	Plastic	10/100Mbps	-10~60°C	
DM-10029	4000000000	10/100Mbps	ST-SM-Duplex	200m	Plastic	10/100Mbps	-10~60°C	
DM-10030	4000000000	10/100Mbps	ST-SM-Duplex	200m	Plastic	10/100Mbps	-10~60°C	
DM-10031	4000000000	10/100Mbps	ST-SM-Duplex	200m	Plastic	10/100Mbps	-10~60°C	
DM-10032	4000000000	10/100Mbps	ST-SM-Duplex	200m	Plastic	10/100Mbps	-10~60°C	
DM-10033	4000000000	10/100Mbps	ST-SM-Duplex	200m	Plastic	10/100Mbps	-10~60°C	
DM-10034	4000000000	10/100Mbps	ST-SM-Duplex	200m	Plastic	10/100Mbps	-10~60°C	
DM-10035	4000000000	10/100Mbps	ST-SM-Duplex	200m	Plastic	10/100Mbps	-10~60°C	
DM-10036	4000000000	10/100Mbps	ST-SM-Duplex	200m	Plastic	10/100Mbps	-10~60°C	
DM-10037	4000000000	10/100Mbps	ST-SM-Duplex	200m	Plastic	10/100Mbps	-10~60°C	
DM-10038	4000000000	10/100Mbps	ST-SM-Duplex	200m	Plastic	10/100Mbps	-10~60°C	
DM-10039	4000000000	10/100Mbps	ST-SM-Duplex	200m	Plastic	10/100Mbps	-10~60°C	
DM-10040	4000000000	10/100Mbps	ST-SM-Duplex	200m	Plastic	10/100Mbps	-10~60°C	
DM-10041	4000000000	10/100Mbps	ST-SM-Duplex	200m	Plastic	10/100Mbps	-10~60°C	
DM-10042	4000000000	10/100Mbps	ST-SM-Duplex	200m	Plastic	10/100Mbps	-10~60°C	
DM-10043	4000000000	10/100Mbps	ST-SM-Duplex	200m	Plastic	10/100Mbps	-10~60°C	
DM-10044	4000000000	10/100Mbps	ST-SM-Duplex	200m	Plastic	10/100Mbps	-10~60°C	
DM-10045	4000000000	10/100Mbps	ST-SM-Duplex	200m	Plastic	10/100Mbps	-10~60°C	
DM-10046	4000000000	10/100Mbps	ST-SM-Duplex	200m	Plastic	10/100Mbps	-10~60°C	
DM-10047	4000000000	10/100Mbps	ST-SM-Duplex	200m	Plastic	10/100Mbps	-10~60°C	
DM-10048	4000000000	10/100Mbps	ST-SM-Duplex	200m	Plastic	10/100Mbps	-10~60°C	
DM-10049	4000000000	10/100Mbps	ST-SM-Duplex	200m	Plastic	10/100Mbps	-10~60°C	
DM-10050	4000000000	10/100Mbps	ST-SM-Duplex	200m	Plastic	10/100Mbps	-10~60°C	

