



multicom de fibra Media Converter

Características principales

- Extiende las redes Ethernet tradicionales más largas distancias mediante fibra óptica 10 100
- velocidades // 1000Mb Ethernet
- Indicador de estado LED
- Fuente de alimentación incluida
- Dual y de fibra óptica simple Disponible



Descripción

Fibra convertidores de medios son dispositivos de red simples que hacen que sea posible conectar dos tipos de medios diferentes, tales como cables de par trenzado de cobre con cableado de fibra óptica. Los convertidores de medios son útiles para extender el alcance de la 10Mb convencional, de 100 Mb y 1,000MB LANs hasta 80 Kms. para formar una "red de área del campus" grande. Son un alto rendimiento, solución rentable y flexible para una amplia gama de aplicaciones en una red LAN.

MMC-SM-100-25-DF-SC-1310

Modo de fibra	Ethernet (Mb / s)	La distancia (km)	Conde de fibra	conector	Longitud de onda
SM = monomodo MM = Multimodo	100 10/100 1000 10/100/1000	.55, 2, 10, 20, 25, 40, 50, 60, 70, 80	DF = Dual fibra SF = fibra individual	ST = punta Recta SC = Conector de abonado	850 1310 1550 1310/1550

www.multicominc.com

Multicom, Inc. Tel:
800-423-2594 Fax:
407-339-0204

E-mail: multicom@multicominc.com



Multicom

Media Converter

Especificaciones del producto

Protocolo	IEEE802.3, IEEE802.3u, IEEE 802.3x Voltaje de entrada	CA 100V - 240V AC
Conectores de fibra	SC / ST - UPC	Temperatura operativa
Puerto Ethernet	1 RJ-45	Temperatura de almacenamiento
Dimensiones (An x P) mm	nominal 110x71x26	Humedad

La fibra dual

parte #	Modo de fibra	Ethernet	Distancia típica	Fibra	conector de longitud de onda
MMC-MM-100-2-DF-ST-850	Multi	100 Mbps	2 kilometros	DF	ST 850nm
MMC-SM-100-25-DF-SC-1310	Soltero		25 kilometros	DF	CAROLINA DEL SUR 1310
MMC-SM-100-50-DF-SC-1310	Soltero		50 kilometros	DF	CAROLINA DEL SUR 1310
MMC-SM-100-70-DF-SC-1310	Soltero		70 kilometros	DF	CAROLINA DEL SUR 1310
MMC-SM-100-80-DF-SC-1550	Soltero		80 kilometros	DF	CAROLINA DEL SUR 1550
MMC-MM-10 / 100-2-DF-ST-850	Multi	10/100 Mbps	2 kilometros	DF	ST 850nm
MMC-SM-10 / 100-25-DF-SC-1310	Soltero		25 kilometros	DF	CAROLINA DEL SUR 1310
MMC-SM-10 / 100-50-DF-SC-1310	Soltero		50 kilometros	DF	CAROLINA DEL SUR 1310
MMC-SM-10 / 100-70-DF-SC-1310	Soltero		70 kilometros	DF	CAROLINA DEL SUR 1310
MMC-SM-10 / 100-80-DF-SC-1550	Soltero		80 kilometros	DF	CAROLINA DEL SUR 1550
MMC-MM-1000-0,55-DF-ST-850	Multi	1000 Mbps	550m	DF	ST 850nm
MMC-SM-1000-10-DF-SC-1310	Soltero		10 kilometros	DF	CAROLINA DEL SUR 1310
MMC-SM-1000-20-DF-SC-1310	Soltero		20 kilometros	DF	CAROLINA DEL SUR 1310
MMC-SM-1000-40-DF-SC-1310	Soltero		40 kilometros	DF	CAROLINA DEL SUR 1310
MMC-SM-1000-60-DF-SC-1550	Soltero		60 kilometros	DF	CAROLINA DEL SUR 1550
MMC-MM-10/100 / 1000-0.55-DF-ST-850	Multi	10/100/1000 mbps	550m	DF	ST 850nm
MMC-SM-10/100/1000/10-DF-SC-1310	Soltero		10 kilometros	DF	CAROLINA DEL SUR 1310
MMC-SM-10/100/1000/20-DF-SC-1310	Soltero		20 kilometros	DF	CAROLINA DEL SUR 1310
MMC-SM-10/100/1000/40-DF-SC-1310	Soltero		40 kilometros	DF	CAROLINA DEL SUR 1310
MMC-SM-10/100/1000/60-DF-SC-1550	Soltero		60 kilometros	DF	CAROLINA DEL SUR 1550

MMC-SM-100-25-DF-SC-1310

Modo de fibra SM = monomodo MM = Multimodo	Ethernet (Mb / s) 100 10/100 1000 10/100/1000	La distancia (km) .55, 2, 10, 20, 25, 40, 50, 60, 70, 80	Conde de fibra DF = Dual fibra SF = fibra individual	conector ST = punta Recta SC = Conector de abonado	Longitud de onda 850 1310 1550 1310/1550
--	--	--	---	---	---

www.multicominc.com

Multicom, Inc. Tel:
800-423-2594 Fax:
407-339-0204

E-mail: multicom@multicominc.com



Multicom

Media Converter

Especificaciones del producto

La fibra individual						
parte #	Modo de fibra	Ethernet	Distancia típica	Fibra	conector	longitud de onda
MMC-SM-100-25-SF-SC-1310/1550	Soltero	100 Mbps	25 kilometros	SF	CAROLINA DEL SUR	1310/1550
MMC-SM-100-50-SF-SC-1310/1550	Soltero		50 kilometros	SF	CAROLINA DEL SUR	1310/1550
MMC-SM-100-70-SF-SC-1310/1550	Soltero		70 kilometros	SF	CAROLINA DEL SUR	1310/1550
MMC-SM-100-80-SF-SC-1310/1550	Soltero		80 kilometros	SF	CAROLINA DEL SUR	1310/1550
MMC-SM-10 / 100-25-SF-SC-1310/1550	Soltero	10/100 Mbps	25 kilometros	SF	CAROLINA DEL SUR	1310/1550
MMC-SM-10 / 100-50-SF-SC-1310/1550	Soltero		50 kilometros	SF	CAROLINA DEL SUR	1310/1550
MMC-SM-10 / 100-70-SF-SC-1310/1550	Soltero		70kmkm	SF	CAROLINA DEL SUR	1310/1550
MMC-SM-10 / 100-80-SF-SC-1310/1550	Soltero		80 kilometros	SF	CAROLINA DEL SUR	1310/1550
MMC-SM-1000/10-SF-SC-1310/1550	Soltero	1000 Mbps	10 kilometros	SF	CAROLINA DEL SUR	1310/1550
MMC-SM-1000/20-SF-SC-1310/1550	Soltero		20 kilometros	SF	CAROLINA DEL SUR	1310/1550
MMC-SM-10/100/1000/10-SF-SC-1310/1550	Soltero	10/100/1000 Mbps	10 kilometros	SF	CAROLINA DEL SUR	1310/1550
MMC-SM-10/100/1000/20-SF-SC-1310/1550	Soltero		20 kilometros	SF	CAROLINA DEL SUR	1310/1550

MMC-SM-100-25-DF-SC-1310

<p>Modo de fibra</p> <p>SM = monomodo MM = Multimodo</p>	<p>Ethernet (Mb / s)</p> <p>100 10/100 1000 10/100/1000</p>	<p>La distancia (km)</p> <p>.55, 2, 10, 20, 25, 40, 50, 60, 70, 80</p>	<p>Conde de fibra</p> <p>DF = Dual fibra SF = fibra individual</p>	<p>conector</p> <p>ST = punta Recta SC = Conector de abonado</p>	<p>Longitud de onda</p> <p>850 1310 1550 1310/1550</p>
---	--	---	---	---	---

www.multicominc.com

Multicom, Inc. Tel:
800-423-2594 Fax:
407-339-0204

E-mail: multicom@multicominc.com