

MSA Conforme SFP+ Cavo Twinax ad attacco diretto - 2 m

ID prodotto: SFP10GPC2M



Il prodotto SFP10GPC2M è un cavo SFP+ in rame a collegamento diretto e conforme a MSA, progettato, programmato e testato per operare nelle implementazioni di rete 10G. Offre un'affidabile connettività da 10 GbE tramite cavo in rame, un'alternativa economica alle installazioni con cavo in fibra ottica.

Questo cavo Twinax passivo supporta connessioni Ethernet da 10 Gigabit tramite porte SFP+ (Mini-GBIC). Dotato di funzione hot-swap, consente di eseguire aggiornamenti e sostituzioni senza problemi, riducendo al minimo le interruzioni di rete.

Con una lunghezza di 2 metri e progettato per garantire prestazioni ad alta velocità, questo cavo SFP+ in rame è la soluzione ideale per gli impieghi a media distanza come le connessioni di server o switch di rete in vari rack.

Tutti i cavi SFP e SFP+ di StarTech.com sono coperti da una garanzia di 2 anni e dal supporto tecnico gratuito a vita. StarTech.com offre una vasta gamma di moduli SFP e cavi SFP a collegamento diretto che assicurano prestazioni di rete affidabili con la massima fiducia e praticità.

Certificazioni, report e compatibilità











Applicazioni

• Per applicazioni di rete Ethernet miste da 10 Gb



• Connessione di switch di rete o server in un rack point-to-point

Caratteristiche

- CAVO SFP+ NON CODIFICATO MSA (DAC): Questo cavo ad attacco diretto 10G è compatibile con gli switch conformi a MSA che accettano ricetrasmettitori e moduli non codificati
- SPECIFICHE TECNICHE: 2 m 10 Gbps Twinax passivo (rame) 2 Connettori SFP+ Impedenza 100 Ohm Calibro 30 AWG Rivestimento cavo in PVC Sostituibile a caldo Conforme MSA
- PROGETTATO PER LE SALE SERVER: Mini GBIC DAC è un'alternativa economica al cavo in fibra all'interno e tra i rack. La terminazione in fabbrica garantisce prestazioni e affidabilità elevate con una manutenzione ridotta
- SUPPORTO STRAORDINARIO: supportato per tutta la durata del cavo stesso, non dell'apparecchiatura I nostri cavi non invalidano il supporto OEM e consentono l'accesso ai nostro supporto tecnico 5/24
- È COMPATIBILE CON GLI SWITCHES MSA: Il DAC 10 GbE a basso consumo è compatibile con gli switch di Ubiquiti, D-Link, Netgear, Supermicro, TP-Link e altri che accettano moduli e ricetrasmettitori non codificati

Hardware		
	Norme di garanzia	Lifetime
	Compatible Brand	MSA Compliant
	Tipo guaina cavo	PVC - Polyvinyl Chloride
	Tipo cavo	Passive Copper Cable
Prestazioni		
	Massima velocità di trasferimento dati	10 Gbps
	Impedenza	100 Ohm
	Reti compatibili	10 Gbps
	Consumo energetico	< 0.1 W (per end)
Connettore/i		
	Connettore A	1 - SFP+
	Connettore B	1 - SFP+





Ambientale		
	Temperatura d'esercizio	0°C to 70°C (32°F to 158°F)
	Temperatura di conservazione	-40°C to 80°C (-40°F to 158°F)
	Umidità	35 - 60% RH
Caratteristiche fisiche		
	Lunghezza prodotto	6.6 ft [2.0 m]
	Larghezza prodotto	0.6 in [14.0 mm]
	Altezza prodotto	0.5 in [1.2 cm]
	Peso prodotto	3.5 oz [100.0 g]
Informazioni confezione		
	Package Length	7.9 in [20.0 cm]
	Package Width	8.6 in [21.8 cm]
	Package Height	0.2 in [4.0 mm]
	Peso spedizione (confezione)	3.5 oz [100.0 g]
Contenuto della confezione		
	Incluso nella confezione	1 - cavo sfp+

^{*} L'aspetto e le specifiche dell'articolo sono soggetti a modifiche senza preavviso.