

USB 2.0 till fiberoptik-omvandlare - Öppen SFP

Product ID: US100A20SFP



Med denna USB till fiberoptik-omvandlare kan du använda USB 2.0-porten (Type-A) på din bärbara dator eller surfplatta för att få en säker fibernätverksanslutning. kompatibel med Mac och Windows®. Nätverksadaptorn ger en 100 Mbps Ethernet-anslutning via optisk anslutning för bärbara datorer eller surfplattor, eller system utan expansionskort.

En flexibel lösning med en öppen SFP-plats

Den öppna SFP-platsen gör att du kan använda den SFP-sändtagarmodul du önskar för dina nätverksbehov. Använd en SFP med önskad våglängd, avstånd, anslutningstyp för att uppnå en effektiv nätverkslösning. (SFP säljs separat.)

Säker fiberanslutning

Denna USB-till-fiber-omvandlare ger pålitlig anslutning, samtidigt skyddas ditt nätverk mot problem från elektroniska störningar - ett vanligt problem med Ethernet-kopparnätverk. Fiber-till-dator (FTTD) maximerar nätverkssäkerheten, vilket minskar risken för dataläckage gällande känslig information utan att kompromissa med nätverkshastighet och pålitlighet.

Enkel bärbarhet

Den strömförses direkt från USB 2.0-porten så att den är enkel att ansluta när du är på språng.

Plug and play

Kom igång snabbt. Denna USB till fiberoptik-omvandlare stöder certifierade drivrutiner för Windows och Linux®. När du ansluter adaptern till en USB-port installerar du bara drivrutinerna och adaptern är redo att sända över ett fibernät.

US100A20SFP täcks av StarTech.coms 2-årsgaranti och gratis livstidsgaranti på teknisk support.

Certifikat, rapporter och kompatibilitet



Användning

- Ger en bärbar nätverksanslutningslösning för mobila proffs, för åtkomst till ett fibernät via USB-porten på sin bärbara dator eller surfplatta
- Idealiskt för säker anslutning - en direkt fiberanslutning innebär att man slipper elektriska störningar som kan vara ett problem med RJ45-nätverkskort

Funktioner

- Ger fibernätverksanslutning för bärbara datorer eller surfplattor
- Fiber-till-dator (FTTD) maximerar nätverkssäkerheten, vilket minskar risken för dataläckage.
- Lägg till en 100 Mbps Ethernet-anslutning via ett USB 2.0 Type-A-gränssnitt
- Bärbar design utan behov av en extern strömadapter (bus driven)
- Öppen SFP-plats, kompatibel med 100 Mbps MSA-kompatibla SFP-moduler
- Certifierade drivrutiner för Windows och Linux
- Plug-and-play-installation
- Wake-On-LAN-stöd

Hårdvara	Warranty	2 Years
	Busstyp	USB 2.0
	Chipset-ID	ASIX Electronics - AX88772C
	Gränssnitt	Fiber Ethernet
	Portar	1
Prestanda	Kompatibla nätverk	100 Mbps
	Maximal dataöverföringshastighet	100 Mbps
	Promiscuous Mode	Ja
	Stöd för full-duplex	Ja
Kontakt(er)	Externa portar	1 - SFP-plats Hona
	Kontakttyp(er)	1 - USB Type-A (4-stifts) USB 2.0 Hona
Mjukvara	OS-kompatibilitet	Windows® 7, 8, 8.1, 10 Windows® Server 2008, 2012, 2016 Mac OS X® 10.9 till 10.14 Linux®-kernel 3.5 till 4.11.x, endast LTS-versionerna
Särskilda anmärkningar/krav	Obs.	Fiberdataöverföringshastigheter och avstånd beror på vilken SFP som används (säljes separat)
	System- och kabelkrav	USB-aktiverad dator med en ledig USB 2.0 port 100 Mbps SFP-sändtagare med din önskade nätverksanslutning
Indikatorer	LED-indikatorer	1 - Ström 1 - Länk/aktivitet
	Ström	Power Source
Miljö	Drifttemperatur	0°C ~ 60°C (32° ~ 140°F)
	Förvaringstemperatur	-10° ~ 70°C (14° ~ 158°F)
	Luftfuktighet	5% ~ 90% RH
Utseende	Färg	Svart
	Kabellängd	195 mm [7.7 in]
	Kabinettyp	Av plast
	Produktbredd	14 cm [5.5 in]
	Produkt höjd	2 cm [0.8 in]
	Produktlängd	16.7 cm [6.6 in]
	Produktvikt	106 g [3.7 oz]

Förpackning	Fraktvikt (förpackning)	50 g [1.8 oz]
	Package Height	30 mm [1.2 in]
	Package Length	26.7 cm [10.5 in]
	Package Width	50 mm [2 in]
Vad det är i lådan	Ingår i paketet	1 - Nätverksadapter 1 - snabbstartsguide

Produkters utseende och specifikationer kan komma att ändras utan förvarning.