



Model TER860S
Singlemode Optical Convertor

Obsah

Důležité informace	3
Obsah balení	3
Přehled indikace LED diod na předním panelu zařízení	3
Popis portů na předním panelu zařízení	3
Instalace	3
Před připojením do sítě	3
Připojení síťových zařízení	4
Podmínky používání	4
Čištění	4
Bezpečnostní pokyny	4
Servis	5
Informace pro uživatele k likvidaci elektrických a elektronických zařízení	5

Důležité informace

Před připojením zařízení k PC si prosím prostudujte následující pokyny. Neručíme za škody vzniklé nedodržením pokynů k instalaci a obsluze zařízení!

Obsah balení

- TER860S Singlemode Optický Konvertor
- Stručná instalační příručka
- Napájecí adaptér

Přehled indikace LED diod na předním panelu zařízení

LED indikátory	Stav	Popis
Power	Svítil Nesvítil	Zařízení je napájeno a funguje správně Zkontrolujte správnost připojení napájecího adaptéru
Link (Fiber)	Svítil	Připojení optického konektoru do sítě
100M	Svítil	Přenos dat rychlostí 100 Mbps
Link (RJ45)	Svítil	Připojení RJ45 konektoru do sítě

Popis portů na předním panelu zařízení

Přední panel	Popis
LAN porty (1-2)	Konektory RJ-45 pro připojení Ethernetových zařízení (PC, switch)
SC	Konektory pro připojení optického kabelu
POWER	Konektor pro připojení přiloženého napájecího adaptéru

Instalace

Před připojením do sítě

Před připojením media konvertoru TER860S do sítě si přečtěte následující instrukce:

- Nepokládejte na konvertor žádné těžké předměty.
- Elektrické zásuvky by se měly nacházet maximálně 1,8 m od konvertoru.
- Ověřte správnost dodaného napájecího zdroje.
- Dbejte na to, aby byl kolem zařízení dostatečný prostor na odvod tepla.

Připojení síťových zařízení

- Na propojení konvertoru a síťových zařízení použijte standardní ethernetový kabel.
- Na propojení dvou konvertorů použijte optický kabel zakončený SC konektory.
- Maximální délka optického multimode kabelu je 2 100 m.
- Zařízení automaticky rozpozná vlastnosti připojeného zařízení (MDI-II, MDI-X, rychlost, duplex).
- Aktivita linky/portu je znázorněna rozsvícením příslušné LED diody.

Podmínky používání

Zařízení je určeno k použití v těchto podmínkách:

- Musí být umístěno v prostředí s maximální teplotou 40 °C, která nesmí být překročena.
- Nesmí být vystaveno přímému či nadměrnému slunečnímu a tepelnému záření, nesmí být zakrýváno.
- Není určeno k používání v blízkosti vody, např. vedle vany, umyvadla, dřezu, výlevky, ve vlhkém sklepě nebo u bazénu.
- Nesmí být instalováno v místě, kde se hromadí teplo, v prašném prostředí a nesmí přijít do styku s vodou ani vodními parami, které by se mohly srážet uvnitř přístroje.

Čištění

- Při čištění zařízení odpojte od napájení. Na čištění použijte vlhký hadřík.
- Nepoužívejte tekuté, rozprašovací ani práškové čisticí prostředky.

Bezpečnostní pokyny

Zařízení je dodáváno s přenosným napájecím zdrojem. Používejte pouze napájecí zdroj dodaný k tomuto zařízení. Dodaný napájecí zdroj může být zapojen pouze do elektrického rozvodu, jehož napětí odpovídá údajům na typovém štítku zdroje.

Dodržujte pravidla pro práci s elektrickými přístroji a přívodní elektrickou šňůru zapojujte pouze do odpovídajících elektrických zásuvek. Elektrická zásuvka se musí nacházet v blízkosti zařízení a musí být snadno přístupná. Přívodní elektrickou šňůru nezatěžujte žádnými předměty a neumísťujte ji na místo, kde by po ní mohl někdo chodit či kde by mohlo dojít k jejímu poškození. Zvláštní pozornost věnujte zástrčce elektrické šňůry. Je-li zástrčka poškozena, zařízení nesmíte používat.

Nastane-li některá z níže uvedených situací, odpojte přístroj od napájení a obraťte se na kvalifikovaného servisního pracovníka.

- Elektrická šňůra nebo zástrčka je poškozená nebo roztřepená.
- Do přístroje napršelo nebo se do něj dostala voda či jiná tekutina.
- Zpozorovali jste výraznou změnu ve fungování přístroje nebo přístroj nefunguje, jak by měl.
- Přístroj spadl na zem nebo byl jinak poškozen.

Uživatel není oprávněn rozebírat zařízení ani vyměňovat žádnou jeho součást. Při otevření nebo odstranění krytů hrozí riziko úrazu elektrickým proudem. Při nesprávném sestavení zařízení a jeho opětovném zapojení se rovněž vystavujete riziku úrazu elektrickým proudem. V případě nutného servisního zásahu se obraťte výhradně na kvalifikované servisní techniky.

Servis

- Záruční opravy zařízení uplatňujte u svého **prodejce**.
- V případě technických dotazů kontaktujte servisní oddělení společnosti INTELEK spol. s r.o., výhradního distributora značky Tenda pro Českou republiku.

Informace pro uživatele k likvidaci elektrických a elektronických zařízení



Symbol uvedený na výrobku, jeho obalu nebo v průvodní dokumentaci znamená, že použité elektrické nebo elektronické výrobky nesmí být likvidovány společně s komunálním odpadem. Za účelem správné likvidace výrobku jej odevzdejte na určených sběrných místech, kde bude přijat zdarma. Při nesprávné likvidaci tohoto druhu obalu mohou být v souladu s národními předpisy uděleny pokuty.



Tenda[®]

NECHTE SE UNĚST KOUZLEM

Aktualizované verze ovladačů, firmwarů, utilit a manuálů
jsou k dispozici ke stažení na www.tenda.cz.