



**Model TEH1600M**  
**16-Port Fast Ethernet Switch**

# Obsah

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

## 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

- TEH1600M Fast Ethernet Switch
- Kovové „L“ držáky pro montáž do rozvaděče
- 4 ks gumových podložek
- 8 ks šroubů
- Stručná instalační příručka
- Napájecí šňůra

## Přehled indikace LED diod na předním panelu zařízení

LED indikátory	Stav	Popis
POWER	Svíí Nesvíí	Zařídění je napájeno a funguje správně Zkontrolujte správnost připojení napájecího adaptéru
Link/Act	Svíí Bliká	Připojení síťových zařízení ke switchi Přenos dat v síti
100M	Svíí	Komunikace rychlostí 100Mbps

## Popis portů na zadním panelu zařízení

Zadní panel	Popis
LAN porty (16)	Konektory RJ-45 pro připojení ethernetových zařízení (PC, switch)

**Použijte pouze přiložený napájecí adaptér. Užití jiného napájecího adaptéru může způsobit zničení zařízení a následnou ztrátu záruky tohoto produktu!**

## Instalace

### Před připojením do sítě

Před připojením switchu TEH1600M do sítě si přečtěte následující instrukce:

- Nepokládejte na switch žádné těžké předměty.
- Dbejte na to, aby byl kolem zařízení dostatečný prostor na odvod tepla.
- Na spodní stranu switchu nalepte do všech čtyř rohů přiložené gumové podložky – ochrana proti poškrábání.
- Pro montáž do rozvaděče použijte přiložené montážní „L“ držáky, které upevníte ke switchi pomocí přiložených šroubů.

### Připojení síťových zařízení

- Na propojení switchu a síťových zařízení použijte standardní přímý i křížený patch kabel.
- Switch automaticky rozpozná vlastnosti připojeného zařízení (MDI-II, MDI-X, rychlost, duplex).
- Aktivita linky/portu je znázorněna blikáním 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 sklepe 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

Dodržujte pravidla pro práci s elektrickými přístroji a přívodní elektrickou šňůru zapojte 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 problémů a dotazů kontaktujte svého prodejce nebo servisní oddělení společnosti Inteltek s.r.o., výhradního dovozce 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*<sup>®</sup>

*NECHTE SE UNÉST KOUZLEM*

Aktualizované verze ovladačů, firmwarů, utilit a manuálů  
jsou k dispozici ke stažení na [www.tenda.cz](http://www.tenda.cz).