

# Datasheet

## Příslušenství FUJITSU Kabelový adaptér pro propojení rozhraní USB a sériového portu

### Možnosti připojení

Připojení kancelářských zařízení

Kabelový adaptér společnosti Fujitsu pro propojení rozhraní USB a sériového portu umožňuje snadno připojit libovolné zařízení vybavené sériovým portem RS-232 prostřednictvím rozhraní USB počítače. Přestože porty RS-232 bývaly v minulosti standardní součástí osobního počítače, mnoho současných počítačů jimi již není vybaveno. Tento adaptér představuje pohodlné a cenově dostupné řešení potíží s kompatibilitou mezi moderními a staršími zařízeními.



Optimalizovaná použitelnost

- Snadné připojení přes USB
- Napájení ze sběrnice
- Podporuje konzistentní přiřazení portu COM

Podporované systémy

- Libovolný systém nebo zařízení podporující rozhraní USB

Dostupnost

- Mnoho kabelů a adaptérů nabízíme v cenově výhodných hromadných baleních.
- Pro objednání hromadných balení použijte prosím speciální objednávací kódy.

# Kabelový adaptér pro propojení rozhraní USB a sériového portu

## Technické parametry

Vyžadované rozhraní	USB 1.1 nebo vyšší
Poznámky	Rev. 02: Identifikovatelné pomocí elektronicky uloženého sériového čísla pro konzistentní přiřazení portu COM k libovolnému portu USB
Přenosová rychlost	75 b/s až 128 kb/s
Barva	Black (černá)

## Rozhraní

Napájecí zdroj	Napájení ze sběrnice
USB 2.0 celkem	1
Poznámky	RS-232 (zástrčka)
Sériové rozhraní (RS-232)	1

Vyžadované rozhraní	USB 1.1 nebo vyšší
Podporované operační systémy	Windows® XP Windows 7 Windows 8 eLux™ RL Lite – Embedded Linux eLux® RP – Embedded Linux eLux™ RT – Embedded Linux Windows Embedded Standard 7 Windows 10

## Možnosti připojení

Přenosová rychlost	75 b/s až 128 kb/s
--------------------	--------------------

## Shoda se standardy

Evropa	CE
USA a Kanada	FCC třída B
Kompatibilita – odkaz	<a href="https://sp.ts.fujitsu.com/sites/certificates">https://sp.ts.fujitsu.com/sites/certificates</a>

## Rozměry a hmotnost, životní prostředí

Délka kabelu	850 mm
Hmotnost	48 g
Provozní teplota okolí	0 až 55 °C
Provozní relativní vlhkost	5 – 95 % (relativní vlhkost)

## Obsah balení

Kabelový adaptér pro propojení rozhraní USB a sériového portu  
Disk CD s ovladači  
Poznámky týkající se bezpečnosti  
Včetně úvodní příručky Informace o směrnicích WEEE  
Informace o záruce a středisku služeb

## Informace pro objednání

S26391-F6055-L570 EAN: 4053026440103

## Záruka

Záruční lhůta	2 roky (podle země prodeje)
Typ záruky	Služba Bring-in nebo Send-in (podle země prodeje)
Záruční podmínky	<a href="http://support.ts.fujitsu.com/warranty">http://support.ts.fujitsu.com/warranty</a>
Odkaz na web servisu	<a href="http://www.fujitsu.com/fts/services/support">http://www.fujitsu.com/fts/services/support</a>

## Další informace

### Platformová řešení Fujitsu

Kromě produktu Fujitsu Kabelový adaptér pro propojení rozhraní USB a sériového portu, zajišťuje tato společnost řadu platformových řešení. Tato řešení v sobě spojují produkty společnosti Fujitsu, nejlepší služby, zkušenosti a celosvětová partnerství.

#### Dynamické infrastruktury

Nabídka Dynamické infrastruktury společnosti Fujitsu zahrnuje kompletní portfolio IT produktů, řešení a služeb – od klientů až po řešení datových center, spravovanou infrastrukturu a infrastrukturu poskytovanou jako služba (IaaS). Rozsah vašich výhod plynoucích z technologií a služeb společnosti Fujitsu závisí na úrovni spolupráce, kterou si vyberete. To přináší flexibilitu a efektivitu IT zcela nové úrovně.

#### Počítačové produkty

[www.fujitsu.com/global/products/computing/](http://www.fujitsu.com/global/products/computing/)

#### Software

[www.fujitsu.com/software/](http://www.fujitsu.com/software/)

### Další informace

Další informace o produktu Kabelový adaptér pro propojení rozhraní USB a sériového portu společnosti Fujitsu požadujte od svého obchodního zástupce pro produkty Fujitsu nebo od obchodního partnera s portfoliem produktů Fujitsu. Můžete také navštívit naši webovou stránku.

[www.fujitsu.com/fts/accessories](http://www.fujitsu.com/fts/accessories)

### Životní prostředí

Fujitsu Green Policy Innovation je náš celosvětový projekt pro snižování zátěže životního prostředí.

Naším cílem je s využitím našich globálních zkušeností prostřednictvím IT přispět k vytvoření trvale udržitelného prostředí pro budoucí generace.

Další informace naleznete na adrese <http://www.fujitsu.com/global/about/environment/>



### Copyright

Všechna práva včetně práv na duševní vlastnictví jsou vyhrazena. Technické údaje se mohou změnit. Možnost dodání závisí na dostupnosti. Veškerá zodpovědnost za úplnost, aktuálnost a správnost uvedených informací a ilustrací je vyloučena.

Označení použitá v tomto dokumentu mohou být ochrannými známkami nebo registrovanými ochrannými známkami příslušného výrobce a jejich použití třetími stranami může být porušením práv jejich vlastníků.

Další informace naleznete na adrese [www.fujitsu.com/terms](http://www.fujitsu.com/terms)

Copyright © Fujitsu Technology Solutions

### Omezení

Technické údaje se mohou změnit. Možnost dodání závisí na dostupnosti. Veškerá zodpovědnost za úplnost, aktuálnost a správnost uvedených informací a ilustrací je vyloučena. Označení použitá v tomto dokumentu mohou být ochrannými známkami nebo registrovanými ochrannými známkami příslušných výrobců a jejich použití třetími stranami může být porušením práv jejich vlastníků.

### KONTAKT

Fujitsu Technology Solutions s.r.o.

V Parku 2336/22, 148 00 Praha 4

Tel.: +420 233 034 007

Fax :+420 233 034 099

<http://cz.ts.fujitsu.com/>

2019-06-04 EM-CS

Všechna práva včetně práv na duševní vlastnictví jsou vyhrazena. Technické údaje se mohou změnit. Možnost dodání závisí na dostupnosti. Veškerá zodpovědnost za úplnost, aktuálnost a správnost uvedených informací a ilustrací je vyloučena.

Označení použitá v tomto dokumentu mohou být ochrannými známkami nebo registrovanými ochrannými známkami příslušného výrobce a jejich použití třetími stranami může být porušením práv jejich vlastníků.

Další informace naleznete na adrese [www.fujitsu.com/terms](http://www.fujitsu.com/terms)

Copyright © Fujitsu Technology Solutions