

Datasheet

Příslušenství FUJITSU Replikátory portů pro LIFEBOOK. Kolébky, klávesnice a pera pro model STYLISTIC

Připojení k periferním zařízením. Přizpůsobení požadavkům konkrétního úkolu

Mezi přednosti příslušenství FUJITSU patří flexibilita, rozšiřitelnost, náhrada stolního počítače a ochrana investic. Replikátory portů a kolébky jsou navrženy speciálně pro řady LIFEBOOK, STYLISTIC a mobilní produkty CELSIUS a umožní vám připojit se v kanceláři k monitoru, klávesnici a myši pohybem jedním kliknutím. Můžete si užívat všestrannost aktivního pera a různých konfigurací klávesnice, se kterými dokážete na cestách přizpůsobit svůj tablet konkrétním úkolům.

Spolehlivost

- Vynikající kvalita a stabilita.
- Vše potřebné od jednoho dodavatele

Snadné používání

- Připojte svůj notebook nebo tablet okamžitě ke všem perifériím
- Mechanismus s uvolněním jednou rukou
- Periferie zůstávají připojeny k replikátoru portů
- Široká nabídka rozhraní
- Dokování za provozu
- Replikátor portů pro celou výrobní řadu, který podporuje osm zařízení včetně notebooků, tabletů 2v1 a mobilních pracovních stanic v rámci několika generací (v závislosti na modelu)
- Volitelné tlačítko zapínání na vybraných notebookech zajišťuje větší pohodlí v kanceláři
- Všestranné konfigurace klávesnice v tenkém, velmi tenkém, nabíjecím nebo multifunkčním provedení
- Přirozeně komentujte, vyplňujte formuláře a procházejte obsah na tabletu pomocí prémiového aktivního pera FUJITSU ve skutečné velikosti.



Magnetická klávesnice pro tablet STYLISTIC R727

Technické podrobnosti

| | |
|---------------------|---|
| Rozměry (Š x H x V) | 319 x 201,3 mm x 15 mm |
| Hmotnost | 0,345 kg |
| Objednávací kód | S26391-F2116-L** (**verze podle příslušné země) |



Aktivní pero pro tablet STYLISTIC R727

Technické podrobnosti

| | |
|-----------------|------------------------------------|
| Typ baterie | Baterie Super Alkaline AAAA, 1,5 V |
| Objednávací kód | S26391-F2169-L100 |



Kolébka pro tablety řady STYLISTIC R

Technické podrobnosti

| | |
|--------------------------------------|--|
| Konektor pro napájení | 1 (19 V) |
| Zvuk: linkový vstup / mikrofon | 1 |
| Zvuk: linkový výstup / sluchátka | 1 |
| USB 3.1 1. generace (USB 3.0) celkem | 2 |
| DisplayPort | 1 |
| VGA | 1 |
| HDMI | 1 |
| Podpora zámku Kensington | 1 |
| Rozměry (Š x H x V) | 250 x 108 x 65 mm |
| Hmotnost | 0,405 kg |
| Objednávací kód | S26391-F2167-L100 (s napájecím adaptérem, bez napájecího kabelu) |



Kolébka pro modely STYLISTIC Q a STYLISTIC V

| | |
|----------------------------|-------------------|
| Konektor pro napájení | 1 |
| USB 3.1 2. generace celkem | 3 |
| DisplayPort | 1 |
| VGA | 1 |
| Podpora zámku Kensington | 1 |
| Objednávací kód | S26391-F3147-L100 |



Replikátor portů pro LIFEBOOK S938

Technické podrobnosti

| | |
|--------------------------------------|----------------------------|
| Konektor pro napájení | 1 (19 V) |
| Vypínač | 1 |
| USB 3.1 1. generace (USB 3.0) celkem | 4 |
| DisplayPort | 1 (až 2560 x 1600) |
| VGA | 1 (až 1920 x 1200) |
| DVI | 1 (až 1920 x 1200) |
| Podpora zámku Kensington | 1 (pouze replikátor portů) |
| LAN / Ethernet (RJ45) | 1 |
| Rozměry (Š x H x V) | 343 x 150 x 30 mm |
| Hmotnost | 0,650 kg |
| Objednávací kód | S26391-F1557-L100 |



Kód objednávky pro sadu replikátoru portů S26391-F1557-L110: Replikátor portů + 80W napájecí adaptér na střídavý proud (technologie spotřeby 0 wattů) + kabel pro EU

Replikátor portů pro rodiny LIFEBOOK U7 a E5x8

Technické podrobnosti

| | |
|---|--------------------------------|
| Konektor pro napájení | 1 (19V) |
| Vypínač | 1 |
| Zvuk: linkový vstup / mikrofon | 1 |
| Zvuk: linkový výstup / sluchátka | 1 |
| USB 3.1 1. generace (USB 3.0) celkem | 4× typ A 2× typ C |
| USB typ A | 4 |
| USB typ C (pro zařízení) | 2 |
| DisplayPort | 2 |
| VGA | 1 |
| DVI | 1 |
| Podpora zámku Kensington | 1 (pouze na replikátoru portů) |
| Objednávací kód | S26391-F1607-L109 |
| Kód objednávky pro sadu replikátoru portů | S26391-F1607-L119 |



Replikátor portů se zámkem pro rodiny LIFEBOOK U7 a E5x8

Technické podrobnosti

| | |
|--------------------------------------|--|
| Konektor pro napájení | 1 (19V) |
| Vypínač | 1 |
| Zvuk: linkový vstup / mikrofon | 1 |
| Zvuk: linkový výstup / sluchátka | 1 |
| USB 3.1 1. generace (USB 3.0) celkem | 4× typ A 2× typ C |
| USB typ A | 4 |
| USB typ C (pro zařízení) | 2 |
| DisplayPort | 2 |
| VGA | 1 |
| DVI | 1 |
| Podpora zámku Kensington | 1 (zámek replikátoru portů a systému) |
| Objednávací kód | S26391-F1607-L209 S26391-F1607-L209 |



Technické podrobnosti

| | |
|---------|---|
| Vypínač | 1 |
|---------|---|



Replikátor portů Thunderbolt™ 3

Technické podrobnosti

| | |
|--------------------------------------|--|
| Konektor pro napájení | 1 19 V / 65 W |
| Zvuk: linkový vstup / mikrofon | 1 |
| Zvuk: linkový výstup / sluchátka | 1 |
| USB 2.0 celkem | 2 |
| USB 3.1 1. generace (USB 3.0) celkem | 2 |
| USB typ C (pro počítač nebo tablet) | 1 Datové připojení; NEUMOŽŇUJE napájení mobilní pracovní stanice |
| DisplayPort | 2× DP 1.2 (1× přes replikátor portů typu C, 1× přes interní rozdělovač DP replikátoru portů; bez podpory DP++), rozlišení až 3840 × 2160 |
| VGA | 1× (přes interní rozdělovač DP replikátoru portů), rozlišení až 1920 × 1200, 16 mil. barev, 60 Hz |
| DVI | 1× (přes interní rozdělovač DP replikátoru portů), rozlišení až 1920 × 1200, 16 mil. barev, 60 Hz |
| Rozměry (Š x H x V) | 370 x 46 x 22,7 mm |
| Hmotnost | 0,260 kg |
| Objednávací kód | S26391-F2249-L100 (vč. napájení pouze pro replikátor portů / pro mobilní pracovní stanici je vyžadován samostatný napájecí adaptér) |



Replikátor portů USB typu C

Technické podrobnosti

| | |
|-------------------------------------|--|
| Konektor pro napájení | Vyžadováno 19 V / 90 W |
| Tlačítko | 1× tlačítko pro probuzení ze stavu S3 (S4/S5/G3 podle klienta FUJITSU, více informací v návodu) |
| Nastavení sítě | Spouštění PXE (pouze replikátor portů MAC) Nastavení adres MAC (operační systém Windows) |
| USB 3.1 2. generace celkem | 5 |
| USB typ A | 3× USB 3.1, 1. generace, výstup napájení až 5 V / 0,9A |
| USB typ C (pro počítač nebo tablet) | 1× USB 3.1, 1. generace, výstupní výkon až 60 W (5 V, 9 V, 12 V, 15 V, 20 V) / 3 A Vstup napájení 5 V / 0,9 A |
| USB typ C (pro zařízení) | 1× USB 3.1, 1. generace, výstup napájení až 5 V / 3 A |
| USB typ C – kabel | Plně vybavený kabel FUJITSU USB typu C s elektronickým označením, délka: 1 m |
| Zvuk | 1× kombinovaný konektor pro sluchátka s mikrofonem |
| DisplayPort | 1× verze 1.2, rozlišení až 4 096 × 2160 při 24 Hz / 3 840 × 2 160 při 30 Hz v závislosti na systému a pouze s jedním připojeným monitorem |
| VGA | 1× rozlišení až 1 920 × 1 200 při 60 Hz v závislosti na systému a připojeném monitoru |
| HDMI | 1 |
| Text HDMI | rozlišení až 4 096 × 2160 při 24 Hz / 3 840 × 2 160 při 30 Hz v závislosti na systému a pouze s jedním připojeným monitorem |
| Indikátor LED | LED dioda svítí: systém připojen k replikátoru portů USB typu C, stav S0, LED dioda bliká: systém připojen k replikátoru portů USB typu C, stav S3, LED dioda nesvítí: systém připojen k replikátoru portů USB typu C je buď vypnutý, nepřipojený nebo nenapájený, stav S4/S5/G3 |
| Rozměry (Š x H x V) | 219 x 75 x 22,9 – 26 mm |
| Hmotnost | přibližně 330 g bez kabelu / napájecího adaptéru |



Replikátor portů USB 3.0 PR08

Technické podrobnosti

| | |
|--------------------------------------|--|
| Vypínač | 0 |
| Zvuk: linkový vstup / mikrofon | 3,5 mm vpředu |
| Zvuk: linkový výstup / sluchátka | 3,5 mm vpředu |
| USB 2.0 celkem | 2 vzadu |
| USB 3.1 1. generace (USB 3.0) celkem | 2 vpředu |
| USB upstream (odchozí data) | 1 |
| DisplayPort | 1,2 |
| VGA | Adaptér DVI na VGA (součást balení) |
| DVI | 1 (DVI-I, Single Link) |
| Podpora zámku Kensington | Průmyslový standard bezpečnostního konektoru pro zámek Kensington® |
| LAN / Ethernet (RJ45) | 1 |
| Indikátor LED | Napájení (modrá), Aktivita portu USB (zelená) |
| Rozměry (Š x H x V) | 40 x 78 x 190 mm |
| Hmotnost | 0,350 kg |
| Objednávací kód | S26391-F6007-L400 |



Replikátor portů USB PR8.1

Technické podrobnosti

| | |
|--------------------------------------|--|
| Konektor pro napájení | 5 V, 4 A |
| Zvuk: linkový vstup / mikrofon | 1 |
| Zvuk: linkový výstup / sluchátka | 1 |
| USB 3.1 1. generace (USB 3.0) celkem | 3 (jeden nabíjecí port BC1.2) |
| Nabíječka USB | 1 |
| USB upstream (odchozí data) | 1 |
| DisplayPort | 1 |
| VGA | podporováno s adaptérem S26391-F6055-L260 (není součástí balení) |
| DVI | 1 (DVI-I, single link) |
| HDMI | 1 |
| Podpora zámku Kensington | Ne |
| Indikátor LED | Napájení (modrá) |
| Rozměry (Š x H x V) | 189 x 75 x 26 mm |
| Hmotnost | 195 g |
| Objednávací kód | S26391-F6007-L410 |



Replikátor portů USB PR09

Technické podrobnosti

| | |
|-----------------------------------|---|
| Konektor pro napájení | 20 V |
| Vypínač | 1 výchozí: ZAPNUTO (PR09 od rev.:02) |
| USB typ C – kabel | 1 (5 A, 2. generace) (je součástí balení) |
| Zvuk | 1 port SPDIF (2.0) |
| USB downstream (příchozí data) | 7 (4× USB typ A a 3× USB typ C) |
| USB upstream (odchozí data) | prostřednictvím kabelu USB typu C (1 m) |
| DisplayPort | 2 (DP1.2a v režimu Dualmode DP++) |
| USB 3.1, typ A, 1. generace (DFP) | 4 |
| USB 3.1, typ C, 2. generace (DFP) | 3 z toho 1× se standardem napájení BC1.2 (max. příkon 10,5 W) |
| USB s funkcí napájení | verze 3.0 |
| USB typ C (UFP) | 1 port USB s funkcí napájení (max. příkon 60 W) |
| Podpora zámku Kensington | ano |
| Indikátor LED | Vypínač (modrá), USB s funkcí napájení (žlutá), Připojení USB (zelená), Přenosy LAN, na zadní straně (zelená/žlutá) |
| Kompatibilita | Všechny replikátory portů USB jsou založené na čipové sadě DisplayLink. |
| Rozměry (Š x H x V) | 200 x 97,6 x 29 mm |
| Hmotnost | 340 g (pouze zařízení bez napájecího adaptéru) |
| Objednávací kód | S26391-F6007-L500 |



Čtyřportový rozbočovač USB 3.0

Technické podrobnosti

| | |
|--------------------------------------|--------------------|
| USB 3.1 1. generace (USB 3.0) celkem | 4 |
| USB downstream (příchozí data) | 4 |
| USB upstream (odchozí data) | 1 |
| Indikátor LED | 4 |
| Rozměry (Š x H x V) | 100 x 62,5 x 23 mm |
| Hmotnost | 70 g |



Další informace

Platformová řešení Fujitsu

Kromě produktu Fujitsu, 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/

Software

www.fujitsu.com/software/

Další informace

Další informace o produktu 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/emeia/products/computing/peripheral/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
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, Czech Republic
Tel.: +420 233 034 007
Fax :+420 233 034 099
<http://cz.ts.fujitsu.com/>
2020-05-07 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

Copyright © Fujitsu Technology Solutions