

Společnost Fujitsu doporučuje systém Windows.

Datasheet Notebook Fujitsu LIFEBOOK E756

Elegantní design a funkce bez kompromisů

Jako zástupce řady LIFEBOOK E7 představuje notebook FUJITSU LIFEBOOK E756 skvělou volbu, pokud potřebujete stylový notebook s vysokou užitnou hodnotou, který vám bude oporou při každodenní práci. S displejem o úhlopříčce 15,6" (39,6 cm), hmotností pouze 1,9 kg, s širokou nabídkou různých rozhraní a díky špičkovým funkcím zabezpečení poskytuje tento modulární notebook maximální pohodlí a flexibilitu.

Koncepce výrobních řad

Nižší pořizovací náklady a složitost IT vybavení

- Komponenty, jako je napájecí adaptér, prvky modulární šachty, replikátor portů, rozložení klávesnice a sdílená základní deska se stejnými ovladači, systémem BIOS a bitovou kopií, jsou sdíleny s notebooky LIFEBOOK E736 a LIFEBOOK E746.
- Replikátor portů kompatibilní s předchozím modelem a sdílený 8 zařízeními (notebooky LIFEBOOK, zařízení 2v1 a mobilní pracovní stanice).

Špičkové funkce

Maximální produktivita s prvotřídními notebooky zajišťujícími maximální pohodlí a sadu nejlepších funkcí pro firemní uživatele

- Modulární šachta pro druhou baterii, druhý pevný disk, jednotku DVD Super Multi nebo modul šetřící hmotnost pro pohodlnou a flexibilní práci
- Integrovaný snímač otisků prstů, čtečka karet SmartCard a nejnovější modul TPM pro ochranu firemních dat
- Kompletní sada rozhraní zahrnující rozhraní VGA, rozhraní Display Port sdílené pro HDMI a volitelně vestavěné rozhraní 4G/LTE

Design nejvyšší třídy

Výjimečná mobilita, snadné použití a elegantní vzhled splní nejvyšší požadavky firemního prostředí

- Extrémně tenký, s tloušťkou začínající na 20 mm a hmotností pouze 1,9 kg, víkem z kvalitní hořčíkové slitiny a silnými kovovými panty



Komponenty

| Základní jednotka | LIFEBOOK E756 bez technologie vPro | LIFEBOOK E756 vPro |
|---|--|--|
| Operační systémy | | |
| Operační systém | Windows 10 Pro Windows 10 Home Windows 7 Professional 64-bit | Windows 10 Pro Windows 10 Home Windows 7 Professional 64-bit |
| Kompatibilní operační systém | Windows 8.1 Pro Windows 8.1 Windows 7 Professional 32-bit | Windows 8.1 Pro Windows 8.1 Windows 7 Professional 32-bit |
| Procesor | | |
| | Procesor Intel® Core™ i7-6600U (2.6 GHz, až 3,4 GHz, 4 MB) | |
| | Procesor Intel® Core™ i7-6500U (2.5 GHz, až 3,1 GHz, 4 MB) * | |
| | Procesor Intel® Core™ i5-6300U (2.4 GHz, až 3,0 GHz, 3 MB) | |
| | Procesor Intel® Core™ i5-6200U (2.3 GHz, až 2,8 GHz, 3 MB) * | |
| | Procesor Intel® Core™ i3-6100U (2.3 GHz, 3 MB) * | |
| | *Procesor jen pro prodej v obchodech, sektor SMB, školství a vládní úřady | |
| | Procesor Intel® Core™ vPro™ – nejlepší platforma pro podniky všech velikostí | |
| | Procesor Intel® Core™ s technologií Intel® Small Business Advantage – malá platforma pro malé podniky bez centrální správy | |
| Paměťové moduly | | |
| | 4 GB (1 moduly 4 GB) DDR4, 2 133 MHz, SO DIMM | |
| | 8 GB (1 moduly 8 GB) DDR4, 2 133 MHz, SO DIMM | |
| | 16 GB (1 moduly 16 GB) DDR4, 2 133 MHz, SO DIMM | |
| Jednotky pevného disku (interní) | | |
| | SSHD, 5 400 ot./min, 500 GB / 8 GB paměť cache SSD, 2,5", S.M.A.R.T. | |
| | SSD SATA III, 512 GB, 2,5", Podporuje technologii OPAL | |
| | SSD SATA III, 256 GB, 2,5", Podporuje technologii OPAL | |
| | SSD SATA III, 256 GB, 2,5" | |
| | SSD SATA III, 128 GB, 2,5" | |
| | SATA, 7 200 ot./min, 500 GB, 2,5", S.M.A.R.T. | |
| | SATA, 5 400 ot./min, 500 GB, 2,5", S.M.A.R.T. | |
| | SATA, 5 400 ot./min, 1 TB, 2,5", S.M.A.R.T. | |
| Poznámky k pevnému disku | 1 GB odpovídá v souvislosti s uváděnou kapacitou pevného disku jedné miliardě bajtů. Dostupná kapacita se může lišit, závisí také na použitém softwaru. Až 20 GB místa na pevném disku je rezervováno pro obnovení systému Rozhraní pro interní HDD: S-ATA III (6 Gb/s) | |
| Možnosti modulární šachty | | |
| | Druhý pevný disk | |
| | DVD Super Multi | |
| | Modul snižující hmotnost | |
| | Sekundární baterie | |
| | Zapisovací jednotka Blu-ray Disc™ Triple Writer | |
| Přídavné karty rozhraní a komponenty (volitelně) | | |
| 3G/4G (volitelně) | Sierra Wireless EM8805 (Rychlost stahování 42 Mbit/s, Rychlost odesílání 5.76 Mbit/s) LTE Sierra Wireless EM7305 (Rychlost stahování up to 100 Mbit/s, Rychlost odesílání up to 50 Mbit/s) | |
| WLAN (volitelně) | Intel® Dual Band Wireless-AC8260 11ac s integrovaným rozhraním Bluetooth 4.1 | |
| Monitor | | |
| | 15,6" (39,6 cm), Podsvícení LED,(HD), Antireflexní displej, hořčík, 1366 x 768 pixelů, 350:1, 200 cd/m ² | |
| | 15,6" (39,6 cm), Podsvícení LED,(Full HD), Antireflexní displej IPS, hořčík, 1920 x 1080 pixelů, 700:1, 300 cd/m ² | |
| Multimédia | | |
| Kamera | Volitelně: Vestavěná webová kamera – rozlišení Full HD, 2 073 Mpx (podpora aplikace Microsoft® Lync™) | |

Základní jednotka

| Základní jednotka | LIFEBOOK E756 bez technologie vPro | LIFEBOOK E756 vPro |
|---|--|--|
| Obecné informace o systému | | |
| Čipová sada | Integrováno | Integrováno |
| Poznámky k čipové sadě | - - - | Podporuje technologii iAMT 11.0 Technologie Intel® vPro™ vyžaduje procesor Core i5-63xx nebo i7-66xx, kartu Intel WLAM 8260ac a modul TPM |
| Podporovaná kapacita RAM (max.) | 32 GB | 32 GB |
| Paměťové sloty | 2 DIMM (DDR4) | 2 DIMM (DDR4) |
| Poznámky k paměti | DDR4 – 2 133 MHz | DDR4 – 2 133 MHz |
| LAN | Vestavěné rozhraní 10/100/1 000 Mb/s Intel® I219V | Vestavěné rozhraní 10/100/1 000 Mb/s Intel® I219LM |
| Funkce systému BIOS | InsydeH20 Bios | InsydeH20 Bios |
| Typ zvukového čipu | Integrovaný | Integrovaný |
| Zvukový kodek | Realtek ALC255 | Realtek ALC255 |
| Funkce zvuku | Stereofonní reproduktory | Stereofonní reproduktory |
| Monitor | | |
| Poznámky k displeji | ISO 9241-307 – Pixely podle třídy II HD – Pozorovací úhel: vlevo/vpravo 40°, nahoře 10°, dole 30°; barevný gamut: 45 % FHD IPS – Pozorovací úhel: vlevo/vpravo/nahoře/dole 85°; barevný gamut: 60% | ISO 9241-307 – Pixely podle třídy II HD – Pozorovací úhel: vlevo/vpravo 40°, nahoře 10°, dole 30°; barevný gamut: 45 % FHD IPS – Pozorovací úhel: vlevo/vpravo/nahoře/dole 85°; barevný gamut: 60% |
| Grafika | | |
| Základní jednotka | LIFEBOOK E756 bez technologie vPro | LIFEBOOK E756 vPro |
| Rozlišení TFT (DisplayPort) | až 4096 x 2160 | až 4096 x 2160 |
| Rozlišení TFT (VGA) | až 1920 x 1200 | až 1920 x 1200 |
| Rozlišení TFT (DVI na replikátoru portů) | až 1920 x 1200 | až 1920 x 1200 |
| Grafická karta | Intel® HD Graphics 520 | Intel® HD Graphics 520 |
| Funkce grafické karty | Podpora tří monitorů (2x externí, 1x interní) | Podpora tří monitorů (2x externí, 1x interní) |
| Poznámky ke grafické kartě | Sdílená paměť závisí na velikosti operační paměti a operačním systémem | Sdílená paměť závisí na velikosti operační paměti a operačním systémem |
| Rozhraní | | |
| Konektor pro napájení | 1 | |
| Zvuk: linkový výstup / sluchátka | 1 | |
| Zvuk: linkový vstup / mikrofon | 1 | |
| Interní mikrofon | 2x digitální duální mikrofon | |
| USB 2.0 (celkem) | 1 | |
| USB 3.0 (celkem) | 3 (1 s funkcí trvale dostupného nabíjení z portu USB) | |
| VGA | 1 (sdíleno s portem DP) | |
| DisplayPort | 1 (sdíleno s portem VGA) | |
| HDMI | 1 | |
| Ethernet (RJ-45) | 1 | |
| Sloty pro paměťové karty | 1 (formát SD až do velikosti 2 GB, formát SDHC až do velikosti 32 GB, formát SDXC až do velikosti 128 GB) | |
| Slot pro kartu SmartCard | 1 (optional) | |
| Slot karty SIM | 1 (pouze pro modely s integrovaným modulem 3G/UMTS nebo 4G/LTE) | |
| Rozhraní replikátoru portů (volitelně) | | |
| Konektor pro napájení | 1 (19 V) | |
| Vypínač | 1 | |
| Zvuk: sluchátka | 1 | |
| Zvuk: mikrofon | 1 | |

Rozhraní replikátoru portů (volitelně)

| | |
|--------------------------|--|
| USB 3.0 (celkem) | 4 |
| DisplayPort | 2 – Jeden port DisplayPort (vedle rozhraní DVI) je sdílený s rozhraním DVI – funguje, když rozhraní DVI není připojeno. |
| VGA | 1 |
| DVI | 1 – Sdíleno s portem DisplayPort (vedle rozhraní DVI) – funguje, když port DisplayPort (vedle rozhraní DVI) není připojen. |
| Ethernet (RJ-45) | 1 (10/100/1000) |
| Podpora zámku Kensington | 1 (Replikátor portů a systém) |
| eSATA | 1 |
| Poznámky | Replikátor portů podporuje režim spotřeby 0 wattů. |

Klávesnice a polohovací zařízení

Černé popisky kláves pro podsvícenou klávesnici#Černé popisky kláves s červeným rámováním pro standardní klávesnici#Klávesnice s izolací#Standardní klávesnice odolná proti polití bez touchsticku
 Počet kláves: 104, Rozteč klávesnice: 19 mm, Stisk klávesnice: 1.7 mm
 Touchpad s podporou ovládání několika prsty (93 x 55 mm) a dvěma integrovanými tlačítky myši
 Tlačítka pro rychlé spuštění aplikací
 Stavová dioda LED

Bezdrátové technologie

| | |
|-----------------|--|
| Antény | 2 dvoupásmové antény WLAN, volitelně 2 antény UMTS/LTE |
| Bluetooth | v4.1 |
| Šifrování WLAN | WEP, WPA, WPA2 |
| WLAN – poznámky | Dovoz a používání podléhá směrnicím příslušné země. |
| podpora WiDi | Ano (s Intel W-LAN) |

Napájecí zdroj

| | |
|-----------------------------------|---|
| Napájecí adaptér | 19 V / 65 W (3,42 A), 100 V až 240 V, 50 Hz – 60 Hz, 3pinový (uzemněný) napájecí adaptér 19 V / 65 W (3,42 A), 100 V až 240 V, 50 Hz – 60 Hz, 3pinový (uzemněný) napájecí adaptér, tenké a lehké provedení 19 V / 80 W (4,22 A), 100 V až 240 V, 50 Hz – 60 Hz, 3pinový (uzemněný) napájecí adaptér s režimem 0 wattů 19 V / 90 W (4,74 A), 100 V až 240 V, 50 Hz – 60 Hz, 3pinový (uzemněný) napájecí adaptér |
| Poznámky | 65W napájecí adaptér pro použití se systémem / 80W a 90W napájecí adaptér pro použití s replikátorem portů |
| Primární baterie – možnosti | Baterie Li-Ion, 6 článků, 5 600/5 800 mAh, 63 Wh Baterie Li-Ion, 6 článků, 6 400/6 700 mAh, 72 Wh Baterie Li-Ion, 6 článků, 7 100 mAh, 77 Wh |
| Sekundární baterie (volitelně) | Baterie Li-Ion, 6 článků, 2 600, mAh, 28 Wh |
| Provoz na primární baterii | Až 14 h |
| Provoz na primární + sek. baterii | Až 19 h |
| Doba nabíjení baterie | ~150 min (63 Wh) ~ 180 min (72 Wh) ~210 min (77 Wh) |
| Baterie – poznámky | Další podrobnosti o výdrž na baterii vycházejí z celosvětově uznávaného srovnávacího testu BAPCo® MobileMark® 2014 (kancelářská práce). Další podrobnosti naleznete na webu www.bapco.com . Srovnávací test BAPCo® MobileMark® poskytuje výsledky, které umožňují přímé srovnání produktů různých výrobců. Tyto informace negarantují žádnou specifickou výdrž na baterie. Doba práce na baterii může být ve skutečnosti kratší a může se lišit v závislosti na modelu, konfiguraci, aplikacích a na nastavení správy napájení. Kapacita baterie se s každým nabíjením a v průběhu životnosti baterie mírně snižuje. |

Hlučnost

| | | |
|----------|---|---|
| Hlučnost | Další informace naleznete v deklaraci ECO | Další informace naleznete v deklaraci ECO |
|----------|---|---|

Rozměry a hmotnost, životní prostředí

| | |
|------------------------|--|
| Rozměry(Š x H x V) | 374 x 250 x 20 (vpředu) – 27 (vzadu) mm 14,72 x 9,84 x 0,78 (vpředu) – 1,06 (vzadu) " |
| Hmotnost | od 1,9 kg |
| Hmotnost (libry) | od 4,2 lbs |
| Hmotnost – poznámky | Vč. modulu snižujícího hmotnost. Hmotnost závisí na aktuální konfiguraci. |
| Provozní teplota okolí | 5 až 35 °C (41 až 95 °F) |

Rozměry a hmotnost, životní prostředí

Provozní relativní vlhkost 20 až 80 %

Kompatibilita se standardy

| | |
|-----------------------|---|
| Německo | GS plánováno (pouze displeje Full HD) |
| Evropa | CE CB |
| Celý svět | RoHS (Omezení nebezpečných látek) WEEE (Waste Electrical and Electronic Equipment – Odpad z elektrických a elektronických zařízení) Operační systémy Microsoft (zápis HCT/HCL/WHQL) ENERGY STAR® 6.0 EPEAT® Gold (některé regiony, plánováno) |
| Kompatibilita – odkaz | http://globalsp.ts.fujitsu.com/sites/certificates |

Další software

| | |
|----------------------------------|--|
| Další software (předinstalováno) | Adobe® Reader® (prohlížeč souborů PDF) pouze pro systém Windows 7 nebo Windows 8.1 Antivirový software a software pro internetové zabezpečení McAfee (60denní zkušební verze) Fujitsu LIFEBOOK – Panel aplikací Správce zobrazení Fujitsu Nástroj pro úsporu energie Fujitsu Plugfree Network (nástroj pro správu sítě) Uživatelská dokumentace online EasyGuide Microsoft Office (předinstalovaný systém Microsoft Office aktivujete zakoupením licence) Windows 10 a Windows 8.1: Obnovení jedním tlačítkem od společnosti Microsoft (obnovení z pevného disku) Windows 7: Obnovení od společnosti Fujitsu (obnovení z pevného disku) |
| Další software (volitelně) | Disk DVD s ovladači a nástroji (DUDVD) Disk DVD pro obnovu systému Windows® Správce připojení (volitelně s rozhraním 4G/LTE nebo 3G/UMTS) Software k přehrávání disků DVD CyberLink YouCam (software pro webovou kameru) |

Snadná správa

| | | |
|-----------------------------|--|---|
| Technologie snadné správy | Správa ovladačů DeskUpdate Spouštěcí kód PXE 2.1 Probuzení z režimu S5 (režim vypnuto) WoL (spuštění přes LAN) | Správa ovladačů DeskUpdate Spouštěcí kód PXE 2.1 Probuzení z režimu S5 (režim vypnuto) Technologie Intel® vPro™ WoL (spuštění přes LAN) Řešení pro správu Intel® SBA (podrobnosti: http://www.intel.com/go/sba) iAMT 11.0 (v závislosti na typu procesoru) |
| Software pro snadnou správu | DeskView Client DeskView Instant BIOS Management | |
| Komponenty DeskView | Správa inventárních údajů Správa systému BIOS Správa ovladačů Správa zabezpečení Správa upozornění | |
| Podporované standardy | WMI (Windows Management Instrumentation) PXE (Preboot Execution Environment) DMI (Desktop Management Interface) SMBIOS (System Management BIOS) WBEM (Web Based Enterprise Management) CIM (Common Information Model) BootP (made4you) | |
| Snadná správa – odkaz | http://www.fujitsu.com/fts/manageability | |

Zabezpečení

| | | |
|------------------------------------|--|--|
| Fyzické zabezpečení | Podpora zámku Kensington | Podpora zámku Kensington |
| Zabezpečení systému a systému BIOS | Systém BIOS připravený pro technologii Absolute Persistence® Volitelně: Modul TPM 1.2 nebo 2.0 (Trusted Platform Module) EraseDisk (volitelně) | Systém BIOS připravený pro technologii Absolute Persistence® Volitelně: Modul TPM 1.2 nebo 2.0 (Trusted Platform Module) EraseDisk (volitelně) |

Zabezpečení

| | | |
|-------------------------|--|--|
| Uživatelské zabezpečení | Ochrana přístupu interním čtecím zařízeními karet SmartCard (volitelně) Vestavěný snímač otisků prstů (volitelně) Heslo pro přístup k pevnému disku Heslo uživatele a správce v systému BIOS Ochrana pracoviště (řešení zabezpečeného ověřování) | Ochrana přístupu interním čtecím zařízeními karet SmartCard (volitelně) Vestavěný snímač otisků prstů (volitelně) Heslo pro přístup k pevnému disku Heslo uživatele a správce v systému BIOS Ochrana pracoviště (řešení zabezpečeného ověřování) |
|-------------------------|--|--|

Záruka

| | |
|--|---|
| Záruční lhůta | 3 roky |
| Typ záruky | Záruka On-site |
| Záruční podmínky | http://support.ts.fujitsu.com/warranty |
| Služby podpory produktů – perfektní rozšíření | |
| Doporučená služba | 9x5, servis u zákazníka s dobou reakce do následujícího pracovního dne (NBD) |
| Dostupnost náhradních dílů | 5 let po skončení životnosti produktu |
| Odkaz na web servisu | http://ts.fujitsu.com/Supportservice |

Doporučené příslušenství

Replikátor portů pro LIFEBOOK (U745, T726, T725, E7X6, E7X4, E7X3, E5X6, E5X4) a CELSIUS H730



Flexibilita, rozšiřitelnost, náhrada stolního počítače, ochrana investic – to je jen několik příkladů výhod, které přináší možnost dokování od společnosti Fujitsu.

Objednací kód: S26391-F1337-L109

Replikátor portů USB PR7.1



Replikátor portů USB FUJITSU PR7.1 je perfektním řešením pro prostředí se sdílenými počítači (BYOD). Umožňuje připojit mobilní systém k hlavním periferním zařízením pomocí jediného portu USB 3.0. Tento replikátor portů vytváří další digitální výstup DVI nebo HDMI pro video, a umožňuje tak v rámci systému provozovat na pracovišti až tři nezávislé monitory.

Objednací kód: S26391-F6007-L310

Zámek MicroSaver Slim



Zámek Fujitsu Kensington MicroSaver Slim je vybaven patentovaným mechanismem zástrčky ve tvaru T, lankem s jádrem z temperované uhlíkové oceli a vnější ocelovou ochranou opletem. K zámku MicroSaver Slim lze dokoupit klíč Kensington Master Access. Toto řešení zabezpečení umožňuje spravovat a udržovat neomezený počet zámků pomocí univerzálního klíče.

Objednací kód: S26361-F1650-L200

Prestige Case Midi 16



Brašna Prestige Case Midi 16 chrání notebooky s úhlopříčkou až 16". V přední polovině brašny se nacházejí přihrádky k uložení notebooku, napájecího kabelu a kancelářských potřeb. Brašna má uvnitř kapsy z nylonu, díky kterým máte dokonalý přehled o svém příslušenství do modulární šachty. V zadní části brašny je rozdělená přihrádka na dokumenty.

Objednací kód: S26391-F1192-L60

Kryt druhého pevného disku nebo jednotky SSD do modulární šachty



V dnešních moderních firmách vzniká každý den velké množství dat, a proto budete pravděpodobně i vy potřebovat další úložný prostor pro důležitá data. Rozšiřte kapacitu svého úložiště pomocí druhého pevného disku nebo jednotky SSD pouhým zasunutím tohoto krytu s jednotkou do slotu modulární šachty notebooku Fujitsu LIFEBOOK. Vyberte si úložnou kapacitu podle svých potřeb a objednejte si produkt samostatně ze seznamu doplňků.

Objednávací kód:
S26391-F1244-L709

Bezdrátová myš W1200



Bezdrátová myš W1200 používá nejnovější bezdrátovou technologii 2,4 GHz. Snímac s vysokým rozlišením 1000 dpi poskytuje potřebnou přesnost pro efektivní práci. Bezdrátová myš W1200 se sportovním kompaktním designem a elegantní černou povrchovou úpravou se dobře hodí do každého prostředí. Je vhodná pro praváky i pro leváky.

Objednávací kód:
S26381-K462-L100

UC&C USB Headset Stereo H650e



Sluchátka s mikrofonom UC&C USB Headset Stereo H650e představují ideální spojení stylu a funkčnosti. Nepohodlí při dlouhých pracovních hovorech je minulostí díky polstrovaným náušníkům a krystalicky čistému zvuku. Nastavitelný hlavový most a mikrofon lze snadno přizpůsobit každému. Červená dioda spolupracuje s aplikací Microsoft® Lync™ a ukazuje vašem spolupracovníkům, kdy jste k dispozici, což pomáhá zvýšit produktivitu práce v kanceláři.

Objednávací kód:
S26391-F7139-L10

Sada bezdrátové klávesnice LX901



Bezdrátová klávesnice Wireless Keyboard LX901 je špičkovým řešením pro stolní počítače. Ocení ji styloví zákazníci, kteří chtějí na svém stole jen to nejlepší. Tato skvělá sada nabízí náročným uživatelům více funkcí, zabezpečení a lepší vlastnosti než zařízení s konvenčním rozhraním. Využívá frekvenci 2,4 GHz a je vybavena zabezpečením pomocí 128bitového šifrování AES.

S26381-K565-L4** (**:
Liší se dle příslušné země)

Další informace

Platformová řešení Fujitsu

Kromě produktu Fujitsu LIFEBOOK E756, 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 LIFEBOOK E756 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/mobile

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. Změny technických údajů vyhrazeny. Možnost dodání závisí na dostupnosti produktů. 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
© 2015 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/>
2016-02-02 CZ-CS

Všechna práva včetně práv na duševní vlastnictví jsou vyhrazena. Změny technických údajů vyhrazeny. Možnost dodání závisí na dostupnosti produktů. 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
© 2015 Fujitsu Technology Solutions