

Fujitsu doporučuje Windows 10 Pro.

Datasheet

Notebook Fujitsu LIFEBOOK U727

Ultramobilní a velmi dobře zabezpečené

Nový notebook FUJITSU LIFEBOOK U727 s procesorem 7. generace Intel® Core™ je tenký, lehký a stylový ultramobilní notebook pro firemní profesionály, kteří jsou neustále na cestách. S úhlopříčkou 12,5" (31,8 cm) a hmotností pouhých 1,2 kg poskytuje vynikající mobilitu. Antireflexní obrazovka s rozlišením HD či FHD nebo volitelná dotyková obrazovka s rozlišením FHD zajistí ergonomické zobrazení a vestavěný snímač dlaňových cév nebo otisků prstů poskytne vynikající zabezpečení. Inteligentní design kombinuje starší rozhraní, jako je například plnohodnotné rozhraní VGA, se snadnými možnostmi upgradování. To vše v tenkém a odolném provedení. Společný replikátor portů v řadě LIFEBOOK U usnadňuje sdílení pracoviště, které je vyžadováno současným moderním stylem života.



Prvotřídní konektivita

Budte vždy flexibilní a produktivní v prostředí moderního pracoviště

- Kompletní sada rozhraní zahrnující plnohodnotný konektor LAN, plnohodnotný port VGA a USB Type-C
- Vestavěná rozhraní 4G/LTE, WLAN a Bluetooth



Vynikající zabezpečení pro vaši firmu

Vylepšete zabezpečení vynikajícími funkcemi, které nejlépe ochrání váš notebook a firemní data před neoprávněným přístupem

- Vestavěný snímač dlaňových cév nebo otisků prstů, modul TPM 2.0, integrovaná čtečka karet SmartCard



Elegantní design a mobilita

Postarejte se o každodenní záležitosti s prvotřídními notebooky, které poskytují maximální pohodlí pro nejvyšší produktivitu

- Pozoruhodně tenký ultramobilní notebook s tloušťkou 19,2 mm a hmotností začínající na 1,2 kg. Má antireflexní obrazovku s rozlišením HD nebo FHD, volitelnou dotykovou obrazovku s rozlišením FHD, šasi z hliníku a hořčíku a volitelné podsvícení klávesnice

Koncepce výrobních řad

Nižší pořizovací náklady a složitost IT vybavení

- Sdílené komponenty, jako je například stejný replikátor portů volitelně s USB Type-C, napájecí adaptér, rozvržení klávesnice, systém BIOS a bitová kopie v rámci celé ultramobilní řady LIFEBOOK U

Pohodlná rozšiřitelnost

Přímý přístup k nejdůležitějším součástem snižuje čas a náklady související s upgradováním.

- Baterie, paměť a interní úložiště lze snadno vyměnit



Komponenty

Operační systémy

Operační systém	Windows 10 Pro. Společnost Fujitsu doporučuje systém Windows 10 Pro. Windows 10 Home
-----------------	---

Procesor

Procesor Intel® Core™ i7-7600U (2.9 GHz, až 3,9 GHz, 4 MB)
Procesor Intel® Core™ i7-7500U (2.7 GHz, až 3,5 GHz, 4 MB) *
Procesor Intel® Core™ i5-7300U (2.6 GHz, až 3,5 GHz, 3 MB)
Procesor Intel® Core™ i5-7200U (2.5 GHz, až 3,1 GHz, 3 MB) *
Procesor Intel® Core™ i3-7100U (2.4 GHz, 3 MB) *

*Procesor jen pro prodej v obchodech, sektor SMB, školství a vládní úřady

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)

SSD SATA III, Modul M.2, SED
SSD SATA III, Modul M.2
PCIe-SSD, Modul M.2, SED

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 vnitřního úložiště: S-ATA III nebo PCIe

Přídavné karty rozhraní a komponenty (volitelně)

3G/4G (volitelně)	LTE Sierra Wireless EM7305 (kat. 3) (Rychlost stahování up to 100 Mbit/s, Rychlost odesílání up to 50 Mbit/s)
-------------------	---

Monitor

12,5" (31,8 cm), Podsvícení LED,(HD), Antireflexní displej, hořčák, 1366 x 768 pixelů, 500:1, 220 cd/m ²
12,5" (31,8 cm), Podsvícení LED,(Full HD), Antireflexní displej, hořčák, 1920 x 1080 pixelů, 700:1, 300 cd/m ²

Multimédia

Kamera	Volitelně: Vestavěná webová kamera (rozlišení HD, podpora aplikace Microsoft® Lync™)
--------	--

Základní jednotka

Obecné informace o systému

Čipová sada	Integrováno
Podporovaná kapacita RAM (max.)	32 GB
Paměťové sloty	2 DIMM (DDR4)
Poznámky k paměti	DDR4 – 2 133 MHz
LAN	10/100/1000 Mb/s Intel® I219V
Funkce systému BIOS	InsydeH20 Bios
Typ zvukového čipu	Integrovaný
Zvukový kodek	Realtek ALC255
Funkce zvuku	Stereofonní reproduktory

Grafika

Rozlišení TFT (DisplayPort)	až 4096 x 2160
Rozlišení TFT (VGA)	až 1920 x 1200
Rozlišení TFT (DVI na replikátoru portů)	až 1920 x 1200
Grafická karta	Intel® HD Graphics 620

Grafika	
Funkce grafické karty	Podpora tří monitorů
Poznámky ke grafické kartě	Sdílená paměť závisí na velikosti operační paměti a operačním systému
Rozhraní	
Slot pro kartu SmartCard	1 (optional)
Slot karty SIM	1 (použitelné pouze s 3G/UMTS)
Rozhraní replikátoru portů (volitelně)	
Konektor pro napájení	1 (19 V)
Vypínač	1
Zvuk: sluchátka	1
Zvuk: mikrofon	1
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	
	Klávesnice bez touchsticku#Klávesnice s touchstickem#Podsvícená klávesnice bez touchsticku#Standardní klávesnice odolná proti polití bez touchsticku Počet kláves: 85, Rozteč klávesnice: 19 mm, Stisk klávesnice: 1.7 mm Touchpad s funkcí gest a dvěma tlačítky myši Stavová dioda LED Tlačítko napájení
Bezdrátové technologie	
Šifrování WLAN	WEP, WPA, WPA2
WLAN – poznámky	Dovoz a používání podléhá směrnícím příslušné země.
Napájecí zdroj	
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
Primární baterie – možnosti	Baterie Lithium-polymer, 3 články, 45 Wh
Baterie – poznámky	Další podrobnosti o výdrži 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
Rozměry a hmotnost, životní prostředí	
Hmotnost – poznámky	Hmotnost závisí na aktuální konfiguraci.
Provozní teplota okolí	5 až 35 °C (41 až 95 F)
Provozní relativní vlhkost	20 až 80 %
Kompatibilita se standardy	
Německo	GS (pouze displeje Full HD)
Evropa	CE CB

Kompatibilita se standardy

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® 6.1 EPEAT® Gold (některé regiony)
Kompatibilita – poznámky	Výše uvedená kompatibilita je plánována, ale v přípravné fázi není dostupná
Kompatibilita – odkaz	http://globalsp.ts.fujitsu.com/sites/certificates

Další software

Další software (předinstalováno)	McAfee Multi Access Security (antivirový software a software pro internetové zabezpečení; 60denní zkušební verze) Waves MaxxAudio (vylepšení zvuku) Fujitsu Plugfree Network (nástroj pro správu sítí) Trvale dostupné nabíjení z portu USB Fujitsu Nástroj baterie Fujitsu Správce funkcí Fujitsu Fujitsu DeskUpdate (software s ovladači a nástroji)
Další software (volitelně)	Správce připojení LTE/UMTS (v případě konfigurace v sítích 4G/LTE nebo 3G/UMTS) Microsoft Office (předinstalovaný systém Microsoft Office aktivujete zakoupením licence) CyberLink YouCam (software pro webovou kameru) Disk DVD s ovladači a nástroji (DUDVD) Disk DVD pro obnovu systému Windows®

Snadná správa

Technologie snadné správy	Správa ovladačů DeskUpdate Spouštěcí kód PXE 2.1 Probuzení z režimu S5 (režim vypnuto) WoL (spuštění přes LAN)
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) CIM (Common Information Model) BootP (made4you)
Snadná správa – odkaz	http://www.fujitsu.com/fts/manageability

Zabezpečení

Zabezpečení systému a systému BIOS	Systém BIOS připravený pro technologii Absolute Persistence® Volitelně: Modul TPM 2.0 (Trusted Platform Module) EraseDisk (volitelně)
Uživatelské zabezpečení	Integrovaný snímač dlaňových cév (volitelně) Vestavěný snímač otisků prstů (volitelně) Ochrana přístupu interním čtecím zařízením karet SmartCard (volitelně) Heslo pro přístup k pevnému disku Heslo uživatele a správce v systému BIOS Ochrana pracoviště (řešení zabezpečeného ověřování)

Záruka

Záruční lhůta	2 roky (pro země EMEA)
Typ záruky	Služba Collect & Return nebo Bring-in (v závislosti na zemi prodeje)
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)

Záruka

Dostupnost náhradních dílů 5 let po skončení životnosti produktu

Odkaz na web servisu <http://ts.fujitsu.com/Supportservice>

Doporučené příslušenství

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

Bezdrátová myš W1200



Bezdrátová myš W1200 používá nejnovější bezdrátovou technologii 2,4 GHz. Snímač 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.

Objednací 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.

Objednací 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 128bitové šifrování AES.

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

Další informace

Platformová řešení Fujitsu

Kromě produktu Fujitsu LIFEBOOK U727, 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 U727 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/>
2017-01-01 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