

Datasheet

Tenký klient FUJITSU FUTRO L620

Vzdálený přístup k výkonu

Zařízení FUJITSU FUTRO L620 naplňuje celou řadu uživatelských i podnikových potřeb. Toto zařízení zvládne prostřednictvím sítě PCoIP standardní kancelářské činnosti i náročné grafické aplikace. Možnost připojení až čtyř monitorů zvyšuje produktivitu. Inteligentní zero klient FUJITSU FUTRO L620 nabízí vysokou úroveň zabezpečení, malé nároky na správu, žádný hluk a uživatelskou přívětivost. Navíc jej lze snadno integrovat do stávající sítě VMware®.

Infrastruktura VDI

Bezkonkurenční uživatelský dojem

- Virtualizace desktopu prostřednictvím sítě PCoIP

Výkon jako běžná pracovní stanice

Data jsou bezpečně uložena v datovém centru a současně také ve vaší kanceláři

- Vzdálený přístup k pracovním stanicím

Příjemná práce

Tichý počítač pro příjemné pracovní prostředí

- Koncepte s pasivním chlazením

Optimální zabezpečení

Omezuje použití nelicencovaného softwaru a riziko virových infekcí

- Souborový systém umožňující pouze čtení, který lze kdykoli rychle vypnout



Technické podrobnosti Komponenty

Základní deska

Systém na čipu	Teradici™ TERA2140
Podporovaná kapacita RAM (max.)	512 MB
Poznámky k paměti	DDR3 DRAM. 512 MB dostupné volné paměti
LAN	10/100/1 000 Mb/s
Funkce zvuku	Výstup: plně 16bitový stereofonní zvuk, Sériové připojení High Definition Audio, jediný zvukový kodek

Rozhraní

Zvuk: výstup (zadní)	1
Zvuk: linkový výstup / sluchátka	1
Zvuk: linkový vstup / mikrofon	1
USB 2.0 celkem	4
USB vpředu	2
USB vzadu	2
DisplayPort	4 (integrované rozhraní DVI-D lze použít s adaptérem DP-DVI)
Ethernet (RJ-45)	1

Grafika

Výkon při vytváření obrazů	50 Mp/s (VDI), 300 Mp/s (WS)
Rozlišení TFT (DisplayPort)	1 920 × 1 200 pixelů (čtyři monitory) 2 560 × 1 600 pixelů (dva monitory)

Elektrické parametry

Vstup napájecího zdroje	Vstupní střídavé napětí 100 – 240 V (napájecí kabel pro EU je součástí balení, další verze dostupné volitelně)
Rozsah jmenovité frekvence	50 Hz – 60 Hz
Maximální výkon (vnitřní testovací program)	24,41 W
Napájení ve stavu nečinnosti (EN 62623:2013)	24,07 W
Napájení v režimu vypnutí (EN 50564:2011)	0,25 W
Výstup napájecího zdroje	12 V, 3 A

Spotřeba energie

Rozměry a hmotnost, životní prostředí

Rozměry (Š x H x V)	cca 46 x cca 132 x cca 175 mm
Provozní poloha	Vertikální
Hmotnost	0,8 kg
Provozní teplota okolí	10 až 35 °C

Shoda se standardy

Produkt	FUTRO L620
Německo	GS
Evropa	CE
USA a Kanada	CSA FCC třída B UL
Celý svět	RoHS (Omezení nebezpečných látek)
Japonsko	VCCI
Rusko	EAC
Čína	CCC
Kompatibilita – odkaz	https://sp.ts.fujitsu.com/sites/certificates

Různé	
Karta pro vzdálený přístup	CELSIUS RemoteAccess QC (volitelně)
Podporovaná virtuální infrastruktura	VMware® (PCoIP)
Záruka	
Záruční lhůta	2 roky
Typ záruky	Služba Collect & Return
Záruční podmínky	http://support.ts.fujitsu.com/warranty
Služby související s produktem – 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 5 let
Odkaz na web servisu	http://www.fujitsu.com/fts/services/support

Doporučené příslušenství

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 FUTRO L620, nabízí společnost Fujitsu celou řadu platformových řešení. Tato řešení v sobě spojují produkty společnosti Fujitsu, nejlepší služby, zkušenosti a celosvětová partnerství.

Portfolio společnosti Fujitsu

Společnost Fujitsu nabízí úplné portfolio hardwarových a softwarových IT produktů, služeb, řešení a nabídek cloudu – od klientů až po řešení datových center, vše v souladu s průmyslovými standardy. Toto portfolio zahrnuje širokou řadu podnikových řešení a také ucelenou řadu nabídek cloudu. To zákazníkům umožňuje využívat alternativní modely zajišťování zdrojů a dodávek za účelem zvýšení pružnosti podnikání a zlepšení spolehlivosti IT provozu.

Počítačové produkty

www.fujitsu.com/global/products/computing/

Software

www.fujitsu.com/software/

Další informace

Další informace o produktu FUJITSU FUTRO L620, požadujte od svého obchodního zástupce pro produkty Fujitsu nebo od obchodního partnera s portfoliem produktů Fujitsu. Můžete také navštívit náš web. www.fujitsu.com/fts/FUTRO

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 GmbH
Adresa: V Parku 2336/22, 148 00 Praha 4
Telefon: +420 233 034 007
Fax: +420 233 034 099
<http://cz.ts.fujitsu.com/>
2019-02-18 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