

Техническое описание

Тонкий клиент Fujitsu FUTRO L420

Удаленный доступ способствует повышению производительности труда

Fujitsu FUTRO L420 отвечает широкому спектру потребностей как пользователей, так и бизнеса. Клиент предназначен для выполнения стандартных офисных задач и требовательных к ресурсам графических приложений с использованием протокола PCoIP. Функция двойного мониторинга позволяет повысить результативность работы. Интеллектуальный нулевой клиент Fujitsu FUTRO L420 обеспечивает высокий уровень безопасности, простоту управления, не производит шума, и при этом удобен в использовании и легко интегрируется в существующую сеть VMware®.



Инфраструктура виртуального рабочего стола

Непревзойденное удобство для пользователя

- Виртуализация рабочего стола с использованием протокола PCoIP

Производительность уровня рабочей станции

Возможность хранить данные в ЦОД, одновременно высвобождая офисное пространство

- Удаленный доступ к рабочей станции

Комфортная рабочая обстановка

Тихая система для приятной рабочей среды

- Концепция пассивного охлаждения

Оптимальный уровень безопасности

Ограничение по использованию нелицензированного программного обеспечения и

снижение риска заражения вирусами

- Файловая система только для чтения, с переключением в любое время по первому требованию



Технические сведения Компоненты

Материнская плата

Система на кристалле	Teradici™ TERA2321
Поддерживаемая емкость ОЗУ (макс.)	512 МБ
Примечания по памяти	DDR3 DRAM. 512 МБ доступной свободной памяти
LAN	10/100/1,000 Мбит/с
Функции аудиоплаты	Выход: полноценный стереозвук (16-битный), Звук высокой четкости (последовательный интерфейс), единый аудио кодек

Интерфейсы

Аудиоразъемы: выход (на задней панели)	1
Аудиоразъемы: линейный выход / наушники	1
Аудиоразъемы: линейный вход / микрофон	1
Общее кол-во портов USB 2.0	4
Разъем USB на передней панели	2
Разъем USB на задней панели	2
DVI	2 (1 разъем DVI-I и 1 разъем DVI-D; встроенный интерфейс VGA можно использовать через адаптер DVI-VGA)
Ethernet (RJ-45)	1
Поддержка замка Kensington	1

Графическая плата

Рабочие характеристики систем формирования изображения	50 млн пакетов в секунду (VDI), 150 млн пакетов в секунду (WS)
Разрешение TFT монитора (DVI)	1920 x 1200 пикселей (поддержка двух мониторов) 2560 x 1600 пикселей (поддержка одного монитора); для разрешения 2560 x 1600 требуется адаптер Dual link DVI (дополнительно)

Электрические характеристики

Входное напряжение блока питания	Входное напряжение сети перем. тока 100–240 В (кабель питания для Европейского союза в комплекте, дополнительно доступны версии для других регионов).
Номинальный диапазон частот	50–60 Гц
Максимальное энергопотребление (внутренняя программа тестов)	19,95 Вт
Энергопотребление в режиме ожидания (EN 62623:2013)	19,50 Вт
Энергопотребление в режиме отключения (EN 50564:2011)	0,27 Вт
Выходное напряжение блока питания	12 В, 3 А

Потребляемая мощность

Габариты / вес / экологичность

Габариты (Ш x Г x В)	45 x 130 x 150 мм
Рабочее положение	Вертикально
Вес	0,6 кг
Рабочая температура окружающей среды	10 - 35 °C

Соответствие стандартам

Продукт	FUTRO L420
Germany (Германия)	GS

Соответствие стандартам

Европа	CE
США/Канада	CSA FCC Class B UL
Весь мир	RoHS (Ограничение опасных веществ)
Япония	VCCI
Россия	EAC
Австралия/Новая Зеландия	RCM
Ссылка по вопросам совместимости	https://sp.ts.fujitsu.com/sites/certificates

Прочее

Плата удаленного доступа	CELSIUS RemoteAccess DC (дополнительно)
Поддерживаемые виртуальные инфраструктуры	VMware® PCoIP

Гарантия

Гарантийный срок	2 года (в зависимости от страны)
Тип гарантии	Услуга бесплатной доставки отремонтированного оборудования (для стран региона EMEA, для всех других стран условия обслуживания зависят от местных нормативных требований)
Положения и условия гарантии	http://www.fujitsu.com/warranty
Услуги поддержки продуктов — идеальное дополнение	
Рекомендуемое обслуживание	5 дней в неделю в рабочее время, ответ на запрос заказчика: на следующий рабочий день
Доступность запасных частей	В течение 5 лет с даты снятия устройства с производства 5 лет
Ссылка на веб-сайт обслуживания	http://www.fujitsu.com/emeia/products/product-support-services/

Рекомендуемые аксессуары

Универсальная подставка для монитора



Сэкономьте рабочее пространство без ущерба для производительности. Благодаря универсальной подставке для мониторов, на которой можно разместить мини-ПК Fujitsu ESPRIMO Q или тонкий клиент Fujitsu FUTRO и совместимый с VESA монитор Fujitsu. Для обеспечения оптимальной эргономики высоту и угол наклона дисплея можно регулировать, что позволяет сохранить высокую продуктивность и комфортные условия работы. Подставка упрощает процесс установки устройств, и установка не требует значительных усилий ИТ-специалистов.

Order code:
S26381-K450-L101



Клавиатура KB521 ECO



Keyboard KB521 ECO



Keyboard KB521 ECO is an eye-catching designer keyboard on your desk which is designed to fulfill green aspects. With the slim, ergonomic form factor and Power On key, Keyboard KB521 is the perfect partner for your sophisticated desktop PC. It is spill resistant to protect against the contents of your coffee cup, and has 12 multi-function keys to provide you the fast access to your applications.

Keyboard KB521 ECO

Keyboard KB521 ECO is an eye-catching designer keyboard on your desk which is designed to fulfill green aspects. With the slim, ergonomic form factor and Power On key, Keyboard KB521 is the perfect partner for your sophisticated desktop PC. It is spill resistant to protect against the contents of your coffee cup, and has 12 multi-function keys to provide you the fast access to your applications.

FUTRO L420



Fujitsu FUTRO L420 отвечает широкому спектру потребностей как пользователей, так и бизнеса. Клиент предназначен для выполнения стандартных офисных задач и требовательных к ресурсам графических приложений с использованием протокола PCoIP. Функция двойного мониторинга позволяет повысить результативность работы. Интеллектуальный нулевой клиент Fujitsu FUTRO L420 обеспечивает высокий уровень безопасности, простоту управления, не производит шума, и при этом удобен в использовании и легко интегрируется в существующую сеть VMware®.

Order code:
S26361-K1062-V200

Дополнительная информация

Инфраструктурные решения Fujitsu

In addition to FUJITSU Thin Client FUTRO L420, Fujitsu provides a range of platform solutions. They combine reliable Fujitsu products with the best in services, know-how and worldwide partnerships.

Fujitsu Portfolio

Build on industry standards, Fujitsu offers a full portfolio of IT hardware and software products, services, solutions and cloud offering, ranging from clients to datacenter solutions and includes the broad stack of Business Solutions, as well as the full stack of Cloud offering. This allows customers to leverage from alternative sourcing and delivery models to increase their business agility and to improve their IT operation's reliability.

Computing Products

www.fujitsu.com/ru/products

Software

www.fujitsu.com/ru/products/software

Дополнительная информация

Learn more about FUJITSU Thin Client FUTRO L420, please contact your Fujitsu sales representative or Fujitsu Business partner, or visit our website.
www.fujitsu.com/ru

Экологичные инновации Fujitsu

Экологичные инновации Fujitsu – наш новый всемирный проект по снижению неблагоприятного воздействия на окружающую среду. Используя наши ноу-хау мирового масштаба, мы стремимся внести свой вклад в экологически безопасной окружающей среды с помощью ИТ-технологий. Дополнительные сведения см. по адресу www.fujitsu.com/ru/environment



Авторские права

Все права защищены, включая права на интеллектуальную собственность. Технические сведения могут меняться, а возможность поставки зависит от наличия соответствующих продуктов. Компания не несет ответственности за полноту, актуальность или корректность иллюстраций и другой представленной информации.

Упомянутые в тексте наименования могут являться товарными знаками и/или интеллектуальной собственностью соответствующих производителей, а их использование в личных целях может повлечь нарушение прав законных владельцев.

Дополнительные сведения см. по адресу www.fujitsu.com/ru/terms-of-use
© Fujitsu Technology Solutions

Отказ от ответственности

Технические сведения могут быть изменены, а возможность поставки зависит от наличия соответствующих продуктов. Целостность, актуальность и правильность приведенных данных и иллюстраций не гарантируется. Упомянутые в тексте наименования могут являться товарными знаками и/или интеллектуальной собственностью соответствующих производителей, а их использование в личных целях может нарушать права законных владельцев.

КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Fujitsu Technology Solutions GmbH
Веб-сайт: www.fujitsu.com/ru

2021-12-09 EM-RU

Все права защищены, включая права на интеллектуальную собственность. Технические сведения могут меняться, а возможность поставки зависит от наличия соответствующих продуктов. Компания не несет ответственности за полноту, актуальность или корректность иллюстраций и другой представленной информации.

Упомянутые в тексте наименования могут являться товарными знаками и/или интеллектуальной собственностью соответствующих производителей, а их использование в личных целях может повлечь нарушение прав законных владельцев.

Дополнительные сведения см. по адресу www.fujitsu.com/ru/terms-of-use