

# Datenblatt

## FUJITSU Thin Client FUTRO L620

### Fernzugriff auf Leistung

---

Der FUJITSU FUTRO L620 erfüllt eine Vielzahl von benutzer- und unternehmensspezifischen Anforderungen. Er wurde im Hinblick darauf konzipiert, standardmäßige Büroaufgaben und anspruchsvolle Grafikanwendungen über PCoIP zu erledigen. Quad-Monitoring unterstützt Sie dabei, Ihre Produktivität zu steigern. Als Zero Client bietet der FUJITSU FUTRO L620 hohe Sicherheit sowie Geräuschlosigkeit und erfordert keinerlei Verwaltungsaufwand. Dabei ist er benutzerfreundlich und lässt sich leicht in ein bestehendes VMware®-Netzwerk integrieren.

#### Virtual Desktop Infrastructure

Beispiellose Benutzererfahrung

- Desktop-Virtualisierung über PCoIP

#### Echte Workstation-Leistung

Profitieren Sie vom Schutz Ihre Daten im Rechenzentrum und sparen Sie dabei gleichzeitig Platz in Ihrem Büro

- Fernzugriff auf Ihre Workstation

#### Entspanntes Arbeiten

Geräuscharmes System für eine angenehme Arbeitsumgebung

- Passives Kühlkonzept

#### Optimale Sicherheit

Verhindert den Einsatz von nicht lizenzierte Software und Virenbefall

- Schreibgeschütztes Dateisystem mit jederzeit kurzfristig abschaltbarem Schreibschutz

#### Systemkompatibilität

Lässt sich in bestehende Netzwerke und Desktop-Konfigurationen einbinden

- Läuft auf Windows® OS oder Embedded Linux



# Technische Details Komponenten

## Mainboard

System in einem Chip	Teradici™ TERA2140
Unterstützte Arbeitsspeicherkapazität (max.)	512 MB
Speicher – Hinweise	DDR3 DRAM. 512 MB freier Speicherplatz verfügbar
LAN	10/100/1000 MBit/s
Audiofunktionen	Ausgang: Voller 16-Bit-Stereosound, Serielle Schnittstelle für High Definition Audio, ein Audio-Codec

## Schnittstellen

Audio: Ausgang (rückseitig)	1
Audio: Line-Ausgang/Kopfhörer	1
Audio: Line-Eingang/Mikrofon	1
USB 2.0 gesamt	4
USB frontseitig	2
USB rückseitig	2
DisplayPort	4 (integrierter DVI-D kann mit DP-DVI-Adapterkabel benutzt werden )
Ethernet (RJ-45)	1

## Grafik

Bildverarbeitungsleistung	50 Mpps (VDI), 300 Mpps (WS)
TFT-Auflösung (DisplayPort)	1.920 x 1.200 Pixel (Quad-Monitoring) 2.560 x 1.600 Pixel (Dual-Monitoring)

## Elektrische Anschlusswerte

Netzteileingang	Wechselstromeingang: 100 - 240 V (EU-Netzkabel im Lieferumfang enthalten, andere Versionen optional erhältlich)
Nennfrequenzbereich	50 Hz - 60 Hz
Maximale Leistung (internes Testprogramm)	24,41 W
Ruhezustand-Power (EN 62623:2013)	24,07 W
Aus-Modus Power (EN 50564:2011)	0,25 W
Netzteilaustritt	12 V, 3 A

## Stromverbrauch

## Abmessungen/Gewicht/Umgebungsgrößen

Maße (B x T x H)	ca. 46 x ca. 132 x ca. 175 mm
Betriebslage	Vertikal
Gewicht	0,8 kg
Umgebungstemperatur bei Betrieb	10 - 35 °C

## Richtlinienkonformität

Produkt-	FUTRO L620
Deutschland	GS
Europa	CE
USA/Kanada	CSA FCC Klasse B UL
Globales	RoHS (Restriction of Hazardous Substances, Beschränkung der Verwendung gefährlicher Stoffe)
Japan	VCCI
China	CCC
Link zur Richtlinienkonformität	<a href="http://globalsp.ts.fujitsu.com/sites/certificates">http://globalsp.ts.fujitsu.com/sites/certificates</a>

## Schlussbestimmungen

Remote Access Card	CELSIUS RemoteAccess QC (optional)
--------------------	------------------------------------

---

### Schlussbestimmungen

Unterstützte virtuelle Infrastruktur VMware® (PCoIP)

---

### Garantie

Garantiedauer 2 Jahre (hängt vom Land ab)

Garantieart Bring-In Service (für Länder der Region EMEA, für alle anderen Länder je nach lokalen Bestimmungen)

Garantiebedingungen und -bestimmungen <http://support.ts.fujitsu.com/warranty>

### Product Support Services – die perfekte Ergänzung

Empfohlener Service 9x5, Reaktionszeit vor Ort: nächster Arbeitstag

Ersatzteilverfügbarkeit 5 Jahre nach Ende der Produktlebensdauer

Service-Weblink <http://www.fujitsu.com/fts/services/support>

---

## Empfohlenes Zubehör

### Tastatur KBPC PX ECO



Die Tastatur KBPC PX ECO von Fujitsu ist der perfekte Beitrag zu Green IT. Die S26381-K341-L1\*\* Tastatur besteht aus 45 % erneuerbarem Rohmaterial mit einem PVC-freien USB-Kabel. Außerdem bietet die KBPC PX ECO erstklassigen Komfort und beste Ergonomie. Sie beeindruckt durch ihr modernes Design und nützliche Extras. (\*\*: länderspezifische Abweichungen)

# Weiterführende Informationen

## Fujitsu OPTIMIZATION Services

Zusätzlich zu FUJITSU Thin Client FUTRO L620, bietet Fujitsu eine Vielzahl an Plattformlösungen. Diese kombinieren leistungsstarke Produkte von Fujitsu mit optimalen Servicekonzepten, langjähriger Erfahrung und weltweiten Partnerschaften.

### Fujitsu Portfolio

Basierend auf Industrie Standards bietet Fujitsu ein vollständiges IT Portfolio von Hard- und Software Produkten, über Services, Lösungen und Cloud Angeboten, von Endgeräten bis Rechenzentrums-lösungen, sowie ein breites Spektrum an IT Geschäftslösungen und Cloudangeboten. Dies ermöglicht unsere Kunden, dass für sie optimale IT Liefermodellen zu nutzen, um somit die Unternehmensflexibilität und – Effizienz zu steigern.

### Produkte

<http://www.fujitsu.com/de/products/>

### Software

<http://www.fujitsu.com/de/products/software/>

## Weiterführende Informationen

Learn more about FUJITSU Thin Client FUTRO L620, please contact your Fujitsu sales representative or Fujitsu Business partner, or visit our website.  
<http://de.fujitsu.com/futro>

## Fujitsu Green Policy Innovation

FUJITSU Green Policy Innovation ist unser weltweites Projekt um negative Umwelteinflüsse zu reduzieren. Mithilfe unseres globalen Know-hows möchten wir über die IT zur Schaffung einer nachhaltigen Umwelt für zukünftige Generationen beitragen. Weitere Informationen finden Sie unter: <http://www.fujitsu.com/global/about/environment/>



## Copyright

Alle Rechte vorbehalten, einschließlich der Rechte an geistigem Eigentum. Änderung von technischen Daten vorbehalten. Lieferung nach Verfügbarkeit. Es wird keine Garantie für die Vollständigkeit, Aktualität und Richtigkeit der Daten und Abbildungen übernommen. Bei Namen kann es sich um Marken und/oder urheberrechtlich geschützte Bezeichnungen des jeweiligen Herstellers handeln, deren Verwendung durch Dritte für deren eigene Zwecke die Rechte des jeweiligen Inhabers verletzen kann. Weitere Informationen finden Sie unter [www.fujitsu.com/terms](http://www.fujitsu.com/terms)  
© 2015 Fujitsu Technology Solutions GmbH

## Haftungsausschluss

Änderungen der technischen Daten vorbehalten. Lieferung unter dem Vorbehalt der Verfügbarkeit. Haftung oder Garantie für Vollständigkeit, Aktualität und Richtigkeit der angegebenen Daten und Abbildungen ausgeschlossen. Wiedergegebene Bezeichnungen können Marken und/oder Urheberrechte sein, deren Benutzung durch Dritte für eigene Zwecke die Rechte der Inhaber verletzen kann.

## Kontakt

FUJITSU Technology Solutions GmbH GmbH  
Adresse: Mies-van-der-Rohe-Str. 8, 80807 München, Germany  
Telefon: 01805 372 100\*  
Fax : 01805 372 200  
Email: [cic@ts.fujitsu.com](mailto:cic@ts.fujitsu.com)  
Website: <http://de.fujitsu.com>  
2017-01-01 DE-DE  
\* 0,14 €/min für Anrufe aus dem deutschen Festnetz, max. 0,42

Alle Rechte vorbehalten, einschließlich der Rechte an geistigem Eigentum. Änderung von technischen Daten vorbehalten. Lieferung nach Verfügbarkeit. Es wird keine Garantie für die Vollständigkeit, Aktualität und Richtigkeit der Daten und Abbildungen übernommen.

Bei Namen kann es sich um Marken und/oder urheberrechtlich geschützte Bezeichnungen des jeweiligen Herstellers handeln, deren Verwendung durch Dritte für deren eigene Zwecke die Rechte des jeweiligen Inhabers verletzen kann.

Weitere Informationen finden Sie unter [www.fujitsu.com/terms](http://www.fujitsu.com/terms)  
© 2015 Fujitsu Technology Solutions GmbH