

Fujitsu empfiehlt Windows 11 Pro für Unternehmen.

Datenblatt

Fujitsu Thin Client FUTRO S940

Zukunftsfähiger flexibler Thin Client

Der FUTRO S940 ist eine zukunftssichere, flexible Thin Client-Lösung mit einer optimalen Mischung aus führenden OS und Thin Client-Gerätemanagement-Konsolen, ISV-Protokollen und hochflexiblen Hardware-Optionen, die sicheres Computing und volle Produktivität für Ihre Mitarbeiter ermöglichen für den Arbeitsplatz der Zukunft.

eLux® RP 6 Thin Client OS und Scout Enterprise Management Suite® 15

Ermöglicht Kosteneinsparungen im Voraus und hält Ihre IT-Infrastruktur sicher und auf dem neuesten Stand mit kontinuierlicher Bereitstellung von Sicherheits-Patches

- Unicon bietet ein flexibles Lizenzmodell mit dem Betriebssystem eLux und Scout Enterprise Management Suite mit langfristigem Support für die neuesten Updates

Sicherheit der Enterprise-Klasse

Ermöglicht die Bereitstellung eines sicheren Endgerätes, das den Zugriff von Unbefugten auf sensible Unternehmensdaten verhindert

- Zentralisierte Verwaltung und granulare Zugriffssteuerung, gekoppelt mit integrierter BIOS-Sicherheit, Schreibfilterschutz und Kensington Lock Support

Volle Produktivität

Verhilft Ihrer Belegschaft mit Optionen wie UC&C und multiplen Display- und Verbindungsmöglichkeiten, mit denen sich die Arbeit schneller und effizienter erledigen lässt, zu mehr Produktivität

- UC&C-ready mit Multi-Monitor-Unterstützung für bis zu vier 4K-Bildschirme und ideale Mischung aus modernen (Typ C) und Legacy-Schnittstellen

Investitionsschutz

Hilft bei der Ausführung Ihrer Thin Clients auf den neuesten und sichersten Versionen der eLux RP und Scout Enterprise Management Suite

- Ein Scout-Abonnement unterstützt ständige Updates und Upgrades für eLux RP 6 und Scout Enterprise Management Suite 15

Bereit für schlanke IT

Unterstützt bei der Modernisierung der Arbeitsbereiche durch die Förderung von schlanker IT, sauberem Schreibtischen und ergonomischem Ansatz ohne Leistungseinbußen

- Kleine Stellfläche, lüfterloses Design, Power-over-Ethernet (PoE)-Option und das optimale Verhältnis zwischen Leistung und Energieverbrauch



Technische Details Komponenten

Produkt	
Einhaltung von Richtlinien, Link	https://sp.ts.fujitsu.com/sites/certificates
Garantie	
Garantiedauer	3 Jahre (hängt vom Land ab)
Garantieart	Bring-In / On-Site Service (für Länder der Region EMEA, für alle anderen Länder je nach lokalen Bestimmungen)
Garantiebedingungen und -bestimmungen	http://www.fujitsu.com/warranty
Digitale Fehlerbehebungen	Je nach Verfügbarkeit und nach der generischen Veröffentlichung des Produkts können Fehlerbehebungen und funktionserhaltende Patches für produktbezogene Software (Firmware) kostenlos vom technischen Support unter https://support.ts.fujitsu.com/ heruntergeladen werden, indem Sie die entsprechende Produktseriennummer eingeben. Die Anwendungssoftware, die zusammen mit dem Produkt geliefert wird, finden Sie direkt auf den Support-Websites des jeweiligen Softwareherstellers.
Product Support – die perfekte Ergänzung	
Empfohlener Service	9 x 5, Antrittszeit: Nächster Arbeitstag
Ersatzteilverfügbarkeit	mindestens 5 Jahre nach Versand, weitere Informationen finden Sie unter https://support.ts.fujitsu.com/
Service-Weblink	http://www.fujitsu.com/emeia/products/product-support-services/

Empfohlenes Zubehör

VESA-Subadapter Velcro®- Riemen für Fujitsu FUTRO Thin Clients		Um das FUTRO System auf der Rückseite des Monitors zu befestigen. Inhalt: Subadapter, Schrauben, Bolzen. Prüfen Sie bitte die Kompatibilität des Monitors.	Bestellnummer: S26361-F2601-L200
eLux® RP & Scout Enterprise Management Suite®		Die Scout Enterprise Management Suite® gewährleistet Skalierbarkeit und Hochverfügbarkeit und ermöglicht die Verwaltung einer unbegrenzten Anzahl von Thin Clients und PCs mit einem eLux® oder Windows Betriebssystem. eLux ist ein offenes, hardwareunabhängiges Betriebssystem für Cloud-Endpunkte wie Thin Clients mit einem modularen Design und bietet einfache Lizenzierungsoptionen und Migrationsalternativen.	Bestellnummer: S26361-F2727-L801

Weiterführende Informationen

In addition to Fujitsu Thin Client FUTRO S940, 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

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

Software

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

Weiterführende Informationen

Für weitere Informationen über Fujitsu FUTRO S940, kontaktieren Sie bitte Ihren persönlichen Ansprechpartner oder besuchen Sie unsere Webseite.
<http://www.fujitsu.com/de/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/de/about/local/social-responsibility/environment-care/>



Copyright

Alle Rechte vorbehalten, einschließlich der Rechte an geistigem Eigentum. Wiedergegebene Bezeichnungen können Marken und/oder Urheberrechte der jeweiligen Inhaber*innen sein, deren Benutzung durch Dritte für eigene Zwecke die Rechte der Inhaber*innen verletzen kann. Weitere Informationen finden Sie unter <https://www.fujitsu.com/de/resources/navigation/nutzungsbedingungen.html>
Copyright 2023 Fujitsu Technology Solutions GmbH

Haftungsausschluss

Bitte beachten Sie, dass das Datenblatt die technische Spezifikation mit der maximalen Auswahl an Komponenten für das genannte System wiedergibt und nicht den detaillierten Lieferumfang. Der Lieferumfang wird durch die Auswahl der Komponenten zum Zeitpunkt der Bestellung definiert. Änderungen bei den technischen Daten vorbehalten. Lieferung unter dem Vorbehalt der Verfügbarkeit. Haftung oder Garantie für Vollständigkeit, Aktualität und Richtigkeit der Daten und Abbildungen ausgeschlossen. Wiedergegebene Bezeichnungen können Marken und/oder Urheberrechte der jeweiligen Inhaber*innen sein, deren Benutzung durch Dritte für eigene Zwecke die Rechte der Inhaber*innen verletzen kann. Das Gesamtprodukt wurde für den allgemeinen Bürogebrauch, die normale persönliche Verwendung und die generelle industrielle Nutzung entwickelt und hergestellt.

Contact

Fujitsu Technology Solutions GmbH
Website: www.fujitsu.com
2024-03-15 EM-DE

Alle Rechte vorbehalten, einschließlich der Rechte an geistigem Eigentum. Wiedergegebene Bezeichnungen können Marken und/oder Urheberrechte der jeweiligen Inhaber*innen sein, deren Benutzung durch Dritte für eigene Zwecke die Rechte der Inhaber*innen verletzen kann. Weitere Informationen finden Sie unter <https://www.fujitsu.com/de/resources/navigation/nutzungsbedingungen.html> Copyright 2023 Fujitsu Technology Solutions GmbH