

Fiche produit

Fujitsu FUTRO C400

Client léger

Multi Workplace Computing

FUTRO C400

Le FUTRO C400 offre une expérience de bureau virtuel complète pour un coût très inférieur à celui d'un ordinateur d'entrée de gamme. Les gains en termes d'administration et de maintenance sont encore plus importants. Grâce à l'absence de pièces mobiles ou de stockage local, le FUTRO C400 génère peu de chaleur ; il est en outre silencieux et économe en énergie. La réunion du FUTRO C400 et du logiciel vSpace donne une nouvelle définition de l'informatique multi-postes.



Idéal pour les PME et les établissements scolaires

Coûts en matériel et en énergie réduits. Contraintes d'administration et de maintenance réduites.

- Connectez jusqu'à 30 appareils FUTRO C400, sans pièces mobiles

Multi Workplace Computing

Une administration facile pour 30 utilisateurs maximum, et une utilisation complète des ordinateurs de bureau

- logiciel vSpace

Prise en charge étendue de périphériques

Connectivité pour une large gamme de périphériques : haut-parleurs, microphones et dispositifs de stockage USB

- 4 ports USB et entrée/sortie audio

Fiabilité sans pareil

Taux de défaillance particulièrement faible et temps d'immobilisation minimisé grâce à un remplacement simple et rapide des périphériques

- Le FUTRO C400 a été conçu sans pièces mobiles

Compatibilité système

S'intègre aux réseaux et configurations de bureau existants

- Fonctionne avec le système d'exploitation Windows® ou Linux embarqué



Détails techniques Composants

Unité de base	FUTRO C400
Système d'exploitation et logiciel (Linux)	
Système d'exploitation	Mini Linux (reportez-vous à la section de support du site Web Fujitsu pour obtenir la liste des dernières versions prises en charge)
Logiciel supplémentaire	
Logiciel supplémentaire (en option)	Logiciel de virtualisation de bureau vSpace™
Informations connexes	vSpace™ software permits up to 30 users per shared PC
Carte mère	
Forme	propriétaire
Processeur	ARM double cœur 333 MHz
Nombre maximal de processeurs	1
LAN	10/100/1 000 Mbit/s Ethernet commutés
Type audio	Intégré
Interfaces	
Entrée courant continu	1
Audio : sortie ligne / casque	1
Audio : entrée ligne / microphone	1
Total USB 2.0	2
Total USB 1.1	2
USB à l'arrière	4
VGA	1
Ethernet (RJ-45)	1
Cartes graphiques	
Résolution de la carte graphique	jusqu'à 1 920 x 1 080
Prise en charge multimédia	Carte graphique 2D avec accélération matérielle, prise en charge de la vidéo avec accélération matérielle pour la plupart des formats multimédia sur les applications autonomes de lecture multimédia et les vidéos sur navigateur.
Valeurs électriques	
Remarque sur la consommation	Prise en charge du mode économie d'énergie pour les écrans conformes à la norme VESA
Entrée de l'alimentation	Alimentation 12 V CC (basculement automatique 110/220 V)
Consommation d'énergie	
Processeurs connexes pour la consommation	ARM Dual-Core 333 MHz
Consommation : maximum (S0, application en fonctionnement)	5 W (indépendant des périphériques USB externes)
Dimensions / Poids / Environnement	
Dimensions (L x P x H)	115 x 115 x 30 mm
Poids	154 g
Température ambiante de fonctionnement	0 - 40 °C
Humidité relative de fonctionnement	10 - 85 % (sans condensation)
Conformité	
Produit	FUTRO
Modèle	C400

Conformité

Lien vers la conformité	https://sp.ts.fujitsu.com/sites/certificates/default.aspx
-------------------------	---

Sécurité

Remarques sur la sécurité	Pas de stockage local des données sur le périphérique. Accès aux données via port USB contrôlé par l'utilisateur ou par la politique de sécurité du périphérique
---------------------------	--

Garantie

Services de maintenance et d'assistance - l'extension idéale

Service recommandé	5x9, temps de réponse : jour ouvré suivant
--------------------	--

Service Weblink	http://ts.fujitsu.com/Supportservice
-----------------	---

Plus d'informations

Solutions de plates-formes Fujitsu

En complément au Fujitsu FUTRO C400, Fujitsu propose une offre complète de solutions. Elles combinent les produits Fujitsu avec le meilleur des services, de l'expertise et de nos partenariats mondiaux.

Dynamic Infrastructures

Avec son approche tournée vers les infrastructures dynamiques, Fujitsu offre une large gamme de produits, solutions et services informatiques allant des solutions clients aux solutions pour les centres informatiques, en passant par les services d'infrastructure gérée et les infrastructures en tant que service. En fonction du niveau de coopération choisi, Fujitsu vous propose les moyens de rendre vos opérations plus flexibles et plus efficaces.

Computing Products

www.fujitsu.com/global/services/computing/

Software

www.fujitsu.com/software/

Plus d'informations

Pour plus de détails sur Fujitsu FUTRO C400, contactez votre ingénieur commercial Fujitsu ou un partenaire certifié, ou visitez notre site web.
<http://ts.fujitsu.com/futro>

Programme d'innovation écologiquement responsable de Fujitsu (Green Policy Innovation)

Le programme d'innovation écologiquement responsable (Green Policy Innovation) de Fujitsu est un projet réalisé à l'échelle mondiale pour réduire l'impact sur l'environnement.

Notre objectif est de résoudre les problèmes environnementaux liés à l'efficacité énergétique des technologies informatiques en nous aidant de notre savoir-faire.

Pour de plus amples informations, rendez-vous à l'adresse : <http://www.fujitsu.com/global/about/environment/>



Copyrights

Tous droits réservés, y compris tous les droits de propriété intellectuelle. Modifications apportées aux données techniques réservées. L'offre et la livraison des produits sont soumises à leur disponibilité. Toute responsabilité quant à l'exhaustivité, à l'exactitude et/ou au caractère réel des données et des illustrations est exclue. Ces désignations peuvent être des marques commerciales et/ou des copyrights du fabricant respectif ; leur utilisation par des tiers pour leur propre bénéfice peut entraîner une violation des droits des propriétaires de ces marques commerciales ou de ces copyrights.

Pour plus d'informations, visitez le site : http://fr.ts.fujitsu.com/terms_of_use.html
Copyright © Fujitsu Technology Solutions

Exclusion de responsabilité

Les données techniques sont susceptibles d'être modifiées et la livraison effectuée sous réserve de disponibilité. Toute responsabilité quant à l'exhaustivité, à l'exactitude et au caractère réel des données et des illustrations est exclue. Ces désignations peuvent être des marques commerciales et/ou des copyrights du fabricant respectif ; leur utilisation par des tiers pour leur propre bénéfice peut entraîner une violation des droits des propriétaires de ces marques commerciales ou de ces copyrights.

Contact

FUJITSU Technology Solutions
Website: <http://ts.fujitsu.com>
2011-03-10 CE-EN

Tous droits réservés, y compris tous les droits de propriété intellectuelle. Modifications apportées aux données techniques réservées. L'offre et la livraison des produits sont soumises à leur disponibilité. Toute responsabilité quant à l'exhaustivité, à l'exactitude et/ou au caractère réel des données et des illustrations est exclue.

Ces désignations peuvent être des marques commerciales et/ou des copyrights du fabricant respectif ; leur utilisation par des tiers pour leur propre bénéfice peut entraîner une violation des droits des propriétaires de ces marques commerciales ou de ces copyrights.

Pour plus d'informations, visitez le site : http://fr.ts.fujitsu.com/terms_of_use.html
Copyright © Fujitsu Technology Solutions