

Fiche produit

Fujitsu Microsaver® DS ultracompact

Accessoires de protection contre le vol

Haute sécurité et taille compacte

Le verrou Kensington MicroSaver® DS Ultra-Thin de Fujitsu offre la meilleure défense possible, y compris pour les ordinateurs les plus fins. Le mécanisme de verrouillage en T breveté et le câble en acier trempé à haute teneur en carbone offrent une protection maximale. Kensington Master Access est également inclus pour vous permettre de gérer un nombre illimité de verrous avec une seule clé maître.



Caractéristiques

- Mécanisme de verrouillage de disque avec clé quasi inviolable
- Le verrou en T breveté offre un niveau de protection antivol inégalé 1,5 m / 4 mm. Le câble en acier et en carbone ultrarésistant offre une plus grande sécurité dans une conception 10 % plus compacte
- Le verrou rotatif et le câble pivotant permettent une connexion aisée à votre ordinateur portable pour un verrouillage facile
- Technologie de verrouillage de disque avancée
- Se fixe via l'emplacement de sécurité Kensington présent sur 99 % des ordinateurs portables

Fiabilité

- Verrou à disque et clé plate pour un très haut niveau de sécurité
- Câble en acier et carbone ultra résistant
- Verrou en T rotatif breveté pour une solidité optimale
- S'adapte à n'importe quel slot de sécurité Kensington

Microsaver® DS ultracompact

Caractéristiques techniques

Description	Mécanisme de verrouillage de disque avec clé quasi inviolable Le verrou en T breveté offre un niveau de protection antivol inégalé Le câble en acier et en carbone ultrarésistant offre une plus grande sécurité dans une conception 10 % plus compacte Le verrou rotatif et le câble pivotant permettent une connexion aisée à votre ordinateur portable pour un verrouillage facile Technologie de verrouillage de disque avancée Se fixe via l'emplacement de sécurité Kensington présent sur 99 % des ordinateurs portables
Carbone et acier trempé	Oui
Solution de verrouillage / clé	Flat key
Pour ordinateurs portables fins	Oui
Accès maître disponible	Oui
Accès partagé disponible	Non

Conformité

Lien vers la conformité	http://globalsp.ts.fujitsu.com/sites/certificates
-------------------------	---

Dimensions / Poids

Dimensions (L x P x H)	140 x 35 x 175 mm
Longueur du câble	1500 mm
Poids	0,22 kg

Informations de commande

S26361-F1650-L900	EAN: 4049699159213
-------------------	--------------------

Plus d'informations

Solutions de plates-formes Fujitsu

In addition to FUJITSU Microsaver® DS ultracompact, 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/global/products/computing/

Software

www.fujitsu.com/software/

Plus d'informations

Learn more about FUJITSU Microsaver® DS ultracompact, please contact your Fujitsu sales representative or Fujitsu Business partner, or visit our website.
www.fujitsu.com/fts/accessories

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 contribuer à la création d'un environnement durable pour les générations futures par l'informatique, en nous aidant de notre savoir-faire. Pour de plus amples informations, rendez-vous à l'adresse : <http://www.fujitsu.com/global/about/environment/>



**Green
Policy
Innovation**

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 : www.fujitsu.com/terms
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 GmbH
Website: www.fujitsu.com/fts
2015-09-23 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 : www.fujitsu.com/terms
Copyright © Fujitsu Technology Solutions