

Fiche produit

Fujitsu MicroSaver® Twin Notebook Lock

Accessoires de protection contre le vol

Protège jusqu'à 2 équipements informatiques

La solution Kensington MicroSaver Twin de Fujitsu permet de protéger votre ordinateur portable et l'écran avec ce système à double tête de verrouillage. Le mécanisme de verrouillage en T breveté et le câble en acier trempé à haute teneur en carbone offrent une protection maximale. La solution MicroSaver Twin est proposée en conjonction avec Kensington Master Access pour vous permettre de gérer un nombre illimité de verrous avec une seule clé maître.



Caractéristiques

- Permet de sécuriser deux équipements informatiques (par exemple : ordinateur portable, écran plat, projecteur LCD, stations d'accueil, processeurs) en insérant les verrous dans les slots de sécurité Kensington
- Un des verrous glisse sur le câble de 2,2 m pour permettre de s'ajuster à la distance entre les deux équipements
- La taille réduite des verrous empêche les voleurs d'avoir une prise sur le levier et de faire sortir le verrou en le cassant
- Verrous plus solides, exactement comme le MicroSaver original avec une protection antiviol en T brevetée

Fiabilité

- Permet de sécuriser deux équipements (ex. : ordinateur portable et station d'accueil, ordinateur portable et projecteur ou ordinateur portable et écran LCD externe)
- Verrous plus solides, exactement comme le
- MicroSaver® original avec une protection antiviol en T brevetée
- L'un des verrous glisse sur le câble de 2,20 m pour permettre de s'ajuster à la
- distance entre les deux équipements
- S'adapte à n'importe quel slot de sécurité Kensington

MicroSaver® Twin Notebook Lock

Unité de base

Description	Permet de sécuriser deux équipements (par exemple ordinateur portable et station d'accueil, ordinateur portable et projecteur ou ordinateur portable et écran LCD externe) en insérant les verrous dans les emplacements de sécurité Kensington Verrous plus solides, exactement comme le MicroSaver original avec une protection antivol en T brevetée Un des verrous glisse sur le câble de 2,2 m pour permettre de s'ajuster à la distance entre les deux équipements La taille réduite des verrous empêche les voleurs d'avoir une prise sur le levier et de faire sortir le verrou en le cassant S'adapte à l'emplacement de sécurité Kensington standard
--------------------	--

Carbone et acier trempé	Oui
Solution de verrouillage / clé	Round key
Pour ordinateurs portables fins	Non
Accès maître disponible	Oui
Accès partagé disponible	Non

Conformité

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

Dimensions / Poids

Longueur du câble	2200 mm
--------------------------	---------

Code de commande

S26361-F1650-L600 EAN: 4045827693598

Plus d'informations

Solutions de plates-formes Fujitsu

In addition to FUJITSU Accessory MicroSaver® Twin Notebook Lock, 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 Accessory MicroSaver® Twin Notebook Lock, 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
2015-12-02 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