

## Câble de sécurité MicroSaver® 2.0 portable — Clé passe

Plus petit, sans compromis

K67989M

### Résumé

Depuis près de 25 ans, Kensington, est la marque de choix des professionnels soucieux de protéger le matériel informatique contre le vol. L'entreprise présente aujourd'hui la version nomade de son nouveau standard : le câble de sécurité MicroSaver 2.0 portable.

Plus petit et résistant que tout autre verrou Kensington, le MicroSaver 2.0 représente la nouvelle génération de solutions de sécurité pour ordinateurs portables, grâce à un câble à spirales idéal pour les professionnels nomades. Profitant d'une technologie brevetée, il a été conçu selon des normes strictes et a fait l'objet de tests rigoureux en conditions extrêmes. On obtient ainsi un produit très résistant, dans un format compact.

### Description

- Un solide verrou de 10 mm offre une sécurité à toute épreuve, même avec les appareils et ordinateurs les plus fins.
- La technologie Hidden Pin™ brevetée offre des fonctionnalités anti-effraction que seule Kensington propose.
- La technologie T-Bar™ est compatible avec l'encoche de sécurité Kensington™ présente sur la plupart des ordinateurs portables et autres appareils.
- Le câble à spirales s'étend jusqu'à une longueur de 1,80 m (réduction possible jusqu'à 7,6 cm pour un transport facilité).
- La tête pivotante et rotative offre une grande liberté en matière d'agencement.
- La résistance du câble, notamment à la torsion, à l'arrachement, à l'utilisation de clés étrangères et à la corrosion, ainsi que la durée de vie du verrou et la robustesse de la clé ont été vérifiées et testées conformément aux normes de l'industrie par un organisme indépendant.
- Le programme Register & Retrieve™ vous permet de commander des clés de rechange.
- La clé passe permet à la fois à l'utilisateur et à l'administrateur de déverrouiller le câble à tout moment.

### Caractéristiques

- **Gestion de verrous** Clé passe
- **Type de verrou** Clé passe



### Détails du produit

**Poids brut** 0.08kg

### Détails de l'UVC

**Profondeur** 125mm  
**Longueur** 26mm  
**Hauteur** 192mm  
**Poids brut** 0.08kg  
**Code barres** 085896679899  
**Quantité** 0

### Détails du PCB

**Profondeur** 365mm  
**Longueur** 129mm  
**Hauteur** 182mm  
**Poids brut** 2.37kg  
**Code barres** 50085896679894  
**Quantité** 25

### Logistiques

**Minimum de commande** 25  
**Période de Garantie** 99

### Informations Générales

**Recyclée %** 0