

## Câble de sécurité à clé MicroSaver® pour ordinateur portable - ultra

Câble ultra-épais pour une ultra-sécurité.

K67723US

### Résumé

Technologie Kensington MicroSaver® combinée à un câble ultra-épais de 8mm en acier renforcé à haute teneur en carbone pour une sécurité et une tranquillité d'esprit accrues.

### Description

- La technologie Hidden Pin™ empêche le forçage des verrous tubulaires, pour garantir le niveau de sécurité le plus élevé
- La technologie Tamper Evident™ vous alerte en cas de tentative de vol de votre appareil
- La technologie Anti-Shear™ vous protège contre les intrusions de force
- Câble multibrins en acier de qualité aéronautique à haute teneur en carbone d'une longueur de 1,8m et d'une épaisseur de 8mm, constitué d'un noyau en acier trempé au carbone
- Système de défense intégré contre les tentatives d'effraction
- Deux clés fournies
- Verrou à barillet et clés rondes haute sécurité avec broches anti-rotation et indicateur d'effraction

### Caractéristiques

- **Comptabilité de l'encoche de sécurité** Encoche de sécurité Kensington
- **Couleur** Noir/argent
- **Épaisseur du câble (mm)** 8
- **Gestion de verrous** Standard
- **Longueur du câble (ft/mm)** 6/1.8
- **Structure du câble** 7x19
- **Type de câble** Ultra



### Détails du produit

Poids brut 0.383kg

### Détails de l'UVC

Profondeur 180mm  
 Longueur 165mm  
 Hauteur 38mm  
 Poids brut 0.39kg  
 Code barres 085896677239  
 Quantité 1

### Détails du PCB

Profondeur 355mm  
 Longueur 331mm  
 Hauteur 210mm  
 Poids brut 10.395kg  
 Code barres 50085896677234  
 Quantité 25

### Logistiques

Pays d'origine CN  
 Minimum de commande 25

### Informations Générales

Recyclée % 0

