

Câble de sécurité ultrafin à combinaison

Un profil fin, de larges avantages.

K60600WW

Résumé

Un câble de sécurité classique peut parfaitement convenir pour un ordinateur ultra-portable, mais il y a un risque que vous ne puissiez pas poser l'ordinateur bien à plat une fois le câble fixé pour la simple raison que l'antivol est plus épais que l'ordinateur. Le câble de sécurité ultrafin à combinaison est la solution de sécurité sans clé la plus fiable et la plus stable pour les ordinateurs portables ultrafins et les 2 en 1 équipés d'une encoche de sécurité Kensington.

Description

- Le verrou ultrafin est conçu pour éviter que votre ordinateur ultrafin ou 2 en 1 s'élève de la surface sur laquelle il est posé, afin de lui permettre de rester bien à plat.
- Le verrou et le câble de sécurité solides ont été vérifiés et testés conformément aux normes de l'industrie en matière de durée de vie et de résistance (notamment à la torsion, à l'arrachement, à l'utilisation de clés étrangères et à la corrosion). Câble en acier carbone résistant aux coupures et se fixant aux bureaux, aux tables et à d'autres points d'ancrage.
- Système de fixation unique où le verrou s'agrippe aux parties internes de l'encoche de sécurité, créant une fixation solide à l'appareil pour résister au vol et le dissuader.
- Verrou manipulable d'une seule main pivotant et rotatif pour une manipulation et une fixation ultrasimples.
- Le code à 4 chiffres réinitialisable permet de choisir parmi 10 000 combinaisons possibles. L'enregistrement de code gratuit via Register & Retrieve™ permet de récupérer votre code facilement, rapidement et en toute sécurité en cas d'oubli.
- La garantie de 5 ans offre un accès à l'assistance Kensington, inventeur et leader mondial des câbles de sécurité pour ordinateurs portables.

Caractéristiques

- **Gestion de verrous** Réinitialisable
- **Type de verrou** Clé unique
- **Partner Exclusive** No
- **Période de garantie** 5 ans



Détails de l'UVC

Profondeur	102mm
Longueur	102mm
Hauteur	25mm
Poids brut	0.20kg
Code barres	085896606000
Quantité	0

Détails du PCB

Code barres	50085896606005
Quantité	25