

## Câble de sécurité Slim NanoSaver® 2.0 EQ à clé

Sécurité fiable pour les appareils ultrafins.

K60630WW

### Résumé

Idéal pour les professionnels et les entreprises à la recherche de solutions de sécurité physiques qui n'entravent pas l'accès ou la stabilité, le Slim NanoSaver® 2.0 EQ renforce la sécurité des appareils ultrafins.

Le Slim NanoSaver® 2.0 EQ ne contient que 7,5 g de plastique, contre 36 g pour la génération précédente, soit une réduction de plastique de 78 %\*. Le câble et le verrou sont fabriqués en acier inoxydable et l'emballage du produit est certifié FSC® (Forest Stewardship Council).

Le verrou fin pour nano-encoche permet à l'ordinateur portable d'être stable et bien à plat, tout en préservant l'accès total à ses ports. Chaque câble de sécurité Kensington est minutieusement conçu pour garantir la conformité aux normes strictes de l'industrie en termes de résistance, d'endurance physique et de résilience mécanique.

\* Le plastique a été retiré de la gaine du câble, du cache de sertissage, du revêtement de la virole et de la protection de la clé.

### Description

- Contient 78 % de plastique en moins\* par rapport la génération précédente et livré dans un emballage certifié FSC® (Forest Stewardship Council).

\* Le plastique a été retiré de la gaine du câble, du cache de sertissage, du revêtement de la virole et de la protection de la clé.

- Câble en acier inoxydable de 1,80 m résistant aux coupures et suffisamment long pour une fixation facile.
- Ne bloque pas les ports adjacents et permet à l'appareil d'être stable et bien à plat.
- Système de verrouillage unique créant une fixation solide avec l'appareil pour résister et dissuader le vol.
- Vérifié et testé contre le vol par un organisme indépendant.
- Système de clé 5 mm simplifiant la gestion des clés et permettant d'empêcher le vol.
- Programme Register & Retrieve™ permettant un remplacement de clé simple, rapide et sécurisé.
- Option de clé passe (K60631M) disponible pour les administrateurs informatiques.
- Garantie limitée de 5 ans.

### Caractéristiques

- Type de gestion administrateur
- Caractéristiques EQ
- Type de câble Standard
- Période de garantie Garantie limitée de 5 ans
- Type de montage de sécurité
- Type de verrou



### Détails du produit

Poids brut 0.21kg

### Détails de l'UVC

Profondeur 145mm  
 Longueur 145mm  
 Hauteur 32mm  
 Poids brut 0.21kg  
 Code barres 085896606307  
 Quantité 0

### Détails du PCB

Profondeur 445mm  
 Longueur 308mm  
 Hauteur 173mm  
 Poids brut 5.97kg  
 Code barres 50085896606302  
 Quantité 25

### Logistiques

Minimum de commande 1