



Notebook Security Nano Key Lock

Verrou de sécurité anti-vol pour ordinateur portable, deux clés incluses, câble en acier de 1,8 m (6 pi), gaine en PVC noir translucide, argenté.

SKU: 440486 | EAN-13: 0766623440486 | UPC: 766623440486

Verrou de sécurité anti-vol pour ordinateur portable afin de protéger votre appareil lors de vos déplacements et dans des zones à faible supervision

Ce verrou Manhattan Laptop Nano Lock est votre compagnon de sécurité fiable dans le monde d'aujourd'hui des travailleurs mobiles et des tendances BYOD. Il protège vos appareils mobiles coûteux et les informations sensibles qu'ils contiennent, où que votre journée de travail vous mène. Il est facile à utiliser et à transporter, de sorte que votre ordinateur portable reste exactement là où il doit être.

Protection fiable pour ordinateurs portables et tablettes ultra-fins

Ce verrou s'enclenche sans effort directement dans le design de fente de verrou nano de taille standard de l'industrie, la fente de sécurité Kensington Nano, qui est utilisée dans de nombreux ordinateurs portables ultra-fins et certaines tablettes. Sa tête de verrou très mince ne soulève pas votre appareil de sa surface, lui permettant de rester à plat et stable.

Deux clés incluses - pas besoin de se souvenir des combinaisons

Le mécanisme de clé permet un verrouillage et un déverrouillage rapides sans avoir besoin de se souvenir de numéros séquentiels. De plus, il est équipé d'un espaceur protecteur près de la pointe du verrou pour éviter les éraflures ou les bosses dans la fente de verrouillage de l'ordinateur portable.

Câble en acier résistant, durable et anti-coupure

Fixé dans 1,8 mètres (6 pieds) d'acier galvanisé gainé, ce verrou à câble résiste fortement aux tentatives de coupe. Sa construction flexible se plie facilement pour s'enrouler autour d'un poteau fixe, d'un bureau, d'une table ou d'un autre point d'attache. Une gaine en PVC durable aide à protéger les appareils électroniques, les meubles et d'autres objets contre les rayures et les dommages.

Sécurité avant tout dans les environnements de vente au détail, éducatifs et les stands de salons professionnels

La plupart des vols d'électroniques sont des crimes d'opportunité, et il suffit d'une seconde pour voler un ordinateur portable non attaché d'un bureau ou d'une table. Mieux vaut prévenir que guérir dans des lieux comme les bibliothèques, les laboratoires informatiques, les bureaux gouvernementaux, les universités, les aéroports et de nombreux autres espaces publics.

Caractéristiques:

- Solution de verrouillage antivol qui sécurise votre ordinateur portable ou autre équipement à un objet fixe
- S'adapte à la fente de sécurité Kensington® Nano
- Câble en acier résistant aux coupures et construction entièrement en métal pour prévenir toute manipulation

- Comprend un ensemble de deux clés pour verrouiller et déverrouiller rapidement sans se soucier des combinaisons
- Convient à tous les appareils avec la fente couramment utilisée de 6 x 2,5 mm, tels que les ordinateurs portables ultra-fins et les tablettes
- Tête de verrouillage mince qui ne soulève pas votre ordinateur portable de sa surface, permettant aux appareils fins de rester à plat et stables
- Câble flexible de 1,8 m (6 pi) pour ancrer facilement votre appareil à un bureau fixe, un poteau ou un autre point d'attache
- Revêtement en PVC durable protégeant les appareils électroniques, les meubles et autres objets des rayures
- Sécurité maximisée pour les voyages et dans des zones à faible supervision telles que les magasins de détail, les bibliothèques, les laboratoires informatiques, les bureaux, les écoles ou les stands d'exposition
- Sangle auto-agrippante incluse pour le rangement
- Espaceur en mousse près de la pointe du verrou pour éviter d'endommager l'ordinateur portable ou l'appareil
- Garantie à vie

Spécifications:

Général

- Compatibilité : Fente de sécurité Kensington Nano

Physique

- Dimensions (L x l x H) : 1800 x 21 x 27 mm (70,87 x 0,83 x 1,06 po)
- Longueur du câble : 1,8 m (6 pi)
- Diamètre du câble en acier : 4,4 mm (0,17 po)
- Taille de la fente de verrouillage : 6 x 2,5 mm (0,24 x 0,1 po)
- Poids net : 105 g (0,23 lb)
- Poids brut : 113 g (0,25 lb)

Verrou

- Deux clés

Matériaux

- Alliage de zinc moulé sous pression
- Câble en acier
- Gaine en PVC noir translucide

Contenu de l'emballage

- Verrou de sécurité mobile
- 2 x clés
- Sangle auto-agrippante

Remarque : Non compatible avec la fente de sécurité Kensington de taille standard, également connue sous le nom de "K-Slot" ou fente de verrou Noble® Locks.



