

Kit de verrouillage 2.0 pour ordinateurs de bureau et périphériques

Une solution de sécurité complète

K64424WW

Résumé

Depuis 25 ans, Kensington est la marque de choix des professionnels soucieux de protéger leurs appareils. L'entreprise présente aujourd'hui la nouvelle référence en matière de sécurité : le kit de verrouillage 2.0 pour périphériques et ordinateurs de bureau. Robuste, le kit de verrouillage représente la nouvelle génération de solutions de sécurité pour ordinateurs de bureau, permettant de protéger un ordinateur, jusqu'à trois périphériques, ainsi qu'un clavier et une souris filaires. 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

- Verrou robuste adapté aux ordinateurs de bureau et autres appareils
- Système de clé 5 mm, comprenant la technologie antivol Hidden Pin, compatible avec les solutions personnalisées dotées de divers verrous Kensington
- Périphériques verrouillables à l'aide de 2 adaptateurs et d'une attache de câble
- Plaque d'ancrage permettant de verrouiller les appareils qui ne sont pas équipés d'une encoche de sécurité Kensington
- Câble en acier carbone de 2,4 m, résistant aux coupures, et fixable sur un bureau ou une autre structure stable
- Programme Register & Retrieve™ permettant de commander des clés de rechange

Caractéristiques

- **Gestion de verrous** Standard
- **Idéal pour** PC
- **Type de verrou** Standard



Détails du produit

Poids brut 0.37kg

Détails de l'UVC

Profondeur 200mm
 Longueur 29mm
 Hauteur 301mm
 Poids brut 0.37kg
 Code barres 085896644248
 Quantité 0

Détails du PCB

Profondeur 388mm
 Longueur 328mm
 Hauteur 196mm
 Poids brut 9.93kg
 Code barres 50085896644243
 Quantité 25

Logistiques

Minimum de commande 25
 Période de Garantie 99

Informations Générales

Recyclée % 0