

Candado de combinación para ordenadores portátiles - Acceso maestro previa petición - Combinación preestablecida

K64674EU



Descripción producto

Proteja del robo todo su parque de portátiles o Chromebooks™ y la información confidencial que contienen gracias al pack de 25 candados de combinación seriados para portátil de Kensington, el mayor vendedor de candados para portátiles. El candado cuenta con un cabezal antimanipulación accionado mediante un botón que fija fácilmente la barra T-Bar™ a la ranura Kensington Security Slot™ presente en la mayoría de los portátiles. Para comodidad del departamento de TI, cada candado incluye una combinación predeterminada de cuatro dígitos, y nuestro programa Register & Retrieve online ofrece un método rápido para introducir y buscar cualquier combinación en caso de que el usuario la olvide.

Características

- Recuperar las combinaciones predeterminadas es muy sencillo con los cabezales seriados
- Cabezal ultrafuerte y T-Bar™ resistentes a manipulaciones
- Fácil instalación del candado con una mano gracias al diseño de botón
- Combinación predeterminada de cuatro dígitos sin llave
- Anclajes al escritorio, la mesa o cualquier estructura fija
- Instalación en portátiles o Chromebooks™ a través de la ranura Kensington Security Slot™ con la que están equipados la mayoría de los portátiles
- Programa Register & Retrieve para consultar fácilmente los códigos de combinación asignados a los candados identificándolos por su número de serie

Especificaciones

- **Gestión de candados** Combinación predeterminada
- **Grosor del cable (mm)** 4.4
- **Ideal para** PC de sobremesa, Portátiles
- **Tipo de candado** Combinación
- **Cable** Extensión de seguridad, Funda protectora, Interior de acero
- **Longitud del cable (ft/m)** 6/1.8

Información del producto

Peso bruto 3.95kg

Información del packing del producto

Profundo 312mm
Ancho 260mm
Alto 146mm
Peso bruto 4.35kg
UPC # 5028252437608
Unidad de Cantidad 1

Envío de Información

Minimum Order Quantity 1

Información General

% Reciclado 0