

Información del producto

0.38ka Peso bruto

Información del packing del producto

Profundo 216mm Ancho 172mm Alto 23mm Peso bruto 0.39kg UPC# 5028252221504 Unidad de Cantidad

Información del master carton

Profundo 275mm Ancho 198mm Alto 211mm 4.16kg Peso bruto UPC# 5028252221795 Unidad de Cantidad 10

Envío de Información

Minimum Order Quantity 10 Período de Garantía 24

Información General

% Reciclado

Kensington

Kit para PC de sobremesa y periféricos: llaves distintas

K64615EU

Descripción producto

Con su largo cable de acero de carbono, su placa de anclaje y el candado con llave de Kensington, el Kit de bloqueo Kensington para ordenador de sobremesa y periféricos tiene todo lo que necesita para proteger su ordenador de sobremesa, dos periféricos, y un ratón y un teclado con cable. Podrá asegurar hasta los dispositivos con ranura de seguridad Kensington.

Características

- La tecnología Hidden Pin™ evita que se puedan forzar los candados tubulares garantizando el más alto nivel de
- Bloquee un ordenador de sobremesa y varios periféricos con este práctico kit
- Incluye adaptadores (2) de ranura K metalizados y de acero estampado y un sujetacables (1)
- Varias opciones de llaves personalizadas, ideales para las oficinas, los laboratorios y las bibliotecas*
- Registro en línea del código de la llave con Register & Retrieve™ y servicio de sustitución
- Cinta adhesiva industrial 3M VHB en barra de anclaje para periféricos equipados con ranuras de seguridad de otros fabricantes: 1 pulgada cuadrada (645 mm x 645 mm)
- Cable de acero de carbono (calidad para aeronaves) multihilo de 2.400 mm de longitud y 5,3 mm de grosor con núcleo de acero templado de carbono
- · Incluye dos llaves
- Todo lo que necesita para proteger su ordenador de sobremesa, dos periféricos, y un ratón y un teclado con
- Sujetacables que sujeta el teclado y el ratón con cable

Especificaciones

 Gestión de candados Llave estandar, Llave estandar, • Longitud del cable (ft/m) 8/2.4

• Ideal para PC de sobremesa

Llave estandar, Llave estandar. • Grosor del cable (mm) 5.3
Llave estandar, Llave estandar. • Tipo de candado
Llave estandar, Llave identica, • Estructura del cable 7x19 identica, Llave identica

• Cable Funda protectora, Interior de acero • Clasificación de seguridad Safe

www.kensington.com

