



Candado fino con llave NanoSaver® 2.0 EQ para portátiles

Número de referencia: K60630WW | Código UPC: 0 85896 60630 7

Seguridad
fiable para
dispositivos
ultrafinos.

El candado fino con llave NanoSaver® 2.0 EQ para portátiles es ideal para profesionales y organizaciones que buscan soluciones de seguridad física que no obstaculicen el acceso a los puertos ni pongan en peligro la estabilidad de los dispositivos. Este candado mejora la seguridad de los dispositivos ultrafinos.

El candado fino NanoSaver® 2.0 EQ solo contiene 7,5 g de plástico, frente a los 36 g de la generación anterior, lo que equivale a una reducción del 78 % en el plástico utilizado*. El cable y el cuerpo del candado son de acero inoxidable resistente. Además, el candado se entrega en un embalaje certificado por el Forest Stewardship Council (FSC®).

El cabezal Nano del candado permite que el portátil quede plano y estable, y garantiza un acceso completo a los puertos más valiosos. Todos los candados de Kensington están diseñados con precisión para garantizar el cumplimiento de las rigurosas normas del sector en cuanto a fuerza, resistencia física y resiliencia mecánica.

Prestaciones:

- El candado fino NanoSaver® 2.0 EQ solo contiene 7,5 g de plástico, frente a los 36 g de la generación anterior, lo que equivale a una reducción del 78 % en el plástico utilizado*
- Embalaje de envío certificado por el FSC®
- Cable de 1,8 m (6') de longitud para facilitar el anclaje
- No bloquea los puertos de E/S
- Permite que el dispositivo quede en posición horizontal y estable
- La tecnología de bloqueo Cleat™ crea una fuerte conexión con el dispositivo
- Verificado y probado para corroborar que detiene y resiste los intentos de robo
- El sistema de llaves de 5 mm simplifica la gestión de llaves
- Register & Retrieve™ ofrece un reemplazo de llaves rápido, seguro y gratuito
- Opción de llave maestra disponible para administradores de IT
- Garantía limitada de 5 años

* Se ha eliminado el plástico de la cubierta del cable, la cubierta del engarce, la cubierta de la virola y la cubierta de la llave.

Candado fino con llave NanoSaver® 2.0 EQ para portátiles

Número de referencia: K60630WW | Código UPC: 0 85896 60630 7



Centrado en la sostenibilidad

El candado fino NanoSaver® 2.0 EQ solo contiene 7,5 g de plástico, frente a los 36 g de la generación anterior, lo que equivale a una reducción del 78 % en el plástico utilizado*. El cable y el cuerpo del candado son de acero inoxidable resistente. Además, el candado se entrega en un embalaje certificado por el Forest Stewardship Council (FSC®).



Construcción de acero inoxidable de calidad

Candado resistente y duradero para portátiles que complementa los espacios de trabajo modernos. El cable de 1,8 m (6') resiste los intentos de corte y ofrece una gran longitud para anclar fácilmente el portátil a escritorios, mesas y otros puntos de anclaje.



Cabezal Nano

Admite dispositivos ultrafinos con ranuras Nano. El cabezal del candado de tamaño reducido no bloquea los puertos y permite que tus dispositivos queden planos y estables.



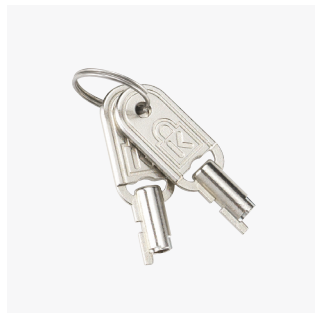
La tecnología de bloqueo Cleat™

Los ganchos ampliables sujetan los bordes interiores de la ranura de bloqueo Nano para crear una fuerte conexión entre el candado y el marco del dispositivo.



Verificado y probado para corroborar que detiene y resiste los intentos de robo

Diseñado con precisión para cumplir y superar los rigurosos estándares de la industria en cuestión de fuerza, resistencia física y resiliencia mecánica.



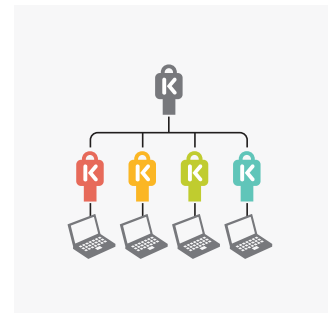
Sistema de llave de 5 mm

Común en todos los candados de Kensington más recientes, por lo que solo hay que gestionar un único sistema de llave. Incluye la tecnología patentada antirrobo Hidden Pin™ para evitar los intentos de robo.



Register & Retrieve™

Programa de registro de llaves en línea de Kensington que permite sustituir la llave de forma rápida, segura y sencilla en caso de que la olvide o la pierda.

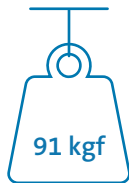


Soluciones de llave personalizada

La opción de llave maestra (K60631M) proporciona a los administradores de IT una llave única para todos los candados, mientras que cada usuario recibe su propia llave individual, lo que ofrece un nivel ideal de control administrativo sobre los equipos, al tiempo que ayuda a los empleados a protegerse contra robos.

* Se ha eliminado el plástico de la cubierta del cable, la cubierta del engarce, la cubierta de la virola y la cubierta de la llave.

Características de resistencia: candados con cable estándar



Candados diseñados y probados para resistir una fuerza mínima de tracción recta de 91 kgf (200 lbf).



Candados diseñados y probados para resistir una fuerza mínima de tracción lateral de 181 kgf (400 lbf).



El cable de acero al carbono resiste fuerzas de corte mínimas de 453 kgf (1000 lbf). El revestimiento ofrece seguridad y mayor movilidad, a la vez que protege las superficies frente a los arañazos.



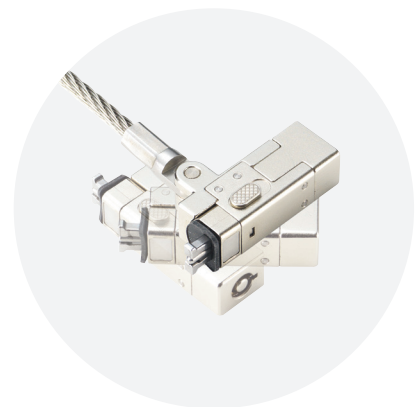
Rotación del cable, fijación del candado y rotación de la punta del candado probados a 8000 ciclos.



Cabezales diseñados y probados para soportar temperaturas extremas de -30 a 65 °C (de -22 a 149°F).



Cuerpo del candado probado para verificar la integridad estructural de los materiales. (Daños por caída, impactos fuertes, vibraciones y corrosión).



Candado fino con llave NanoSaver® 2.0 EQ para portátiles

Número de referencia: K60630WW | Código UPC: 0 85896 60630 7

Especificaciones de los materiales

Cabezal del candado/llaves	Zinc fundido
Cable	Acero inoxidable
Correa de velcro	Nailon y dacrón 100 % reciclados

Dimensiones del producto

Dimensiones del cabezal	11,1 x 20,3 x 39,6 mm (0,44 x 0,80 x 1,56")
Dimensiones del cable	Ø 3,9 mm (0,15"), longitud: 1,83 m (6')
Peso de la unidad	269,82 g (9,51 oz)

Dimensiones del paquete

Estilo del paquete	Caja marrón certificada por FSC®
Dimensiones del paquete	145 x 150 x 30 mm (5,71 x 5,91 x 1,18")
Peso del paquete de unidad	0,788 kg (1,73 lb)
Contenido del paquete	1 x Candado fino con cable NanoSaver 2.0 para portátiles con cable metálico 2 x Llaves de usuario 1 x Manual de instrucciones 1 x Tarjeta de garantía
Caja principal	25 uds.

País de origen, regulaciones y garantía

País de origen	China
Garantía	Limitada de cinco años
Certificaciones y conformidad	Cumple la normativa RSL

Múltiples referencias

K60631M	Candado fino con llave NanoSaver® 2.0 EQ para portátiles - Llave maestra
K60630WW	Candado fino con llave NanoSaver® 2.0 EQ para portátiles - Llaves distintas



Todas las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso. Es posible que los productos no estén disponibles en todos los mercados. Kensington y el nombre y diseño de ACCO son marcas comerciales registradas de ACCO Brands. Kensington The Professionals' Choice es una marca comercial de ACCO Brands. Todas las demás marcas comerciales registradas y no registradas son propiedad de sus respectivos propietarios. Thunderbolt y el logo de Thunderbolt son marcas comerciales de Intel Corporation en EE. UU. y/u otros países. © 2024 Kensington Computer Products Group, una división de ACCO Brands. CBT47291E5