



Cable de seguridad para notebooks delgado con llave NanoSaver® 2.0

Código de producto: K60630WW | Código UPC: 0 85896 60630 7

Seguridad de confianza para dispositivos ultradelgados.

Ideal para profesionales y organizaciones que buscan soluciones de seguridad física que no dificulten el acceso a los puertos o la estabilidad, el cable de seguridad para notebooks delgado con llave NanoSaver® 2.0 EQ mejora la seguridad para los dispositivos ultradelgados. Este cable de seguridad contiene solo 7,5 g de plástico en comparación con los 36 g que se usaban en la generación anterior, lo que implica una reducción del 78 %. Tanto el cable como el cuerpo del cabezal de bloqueo son de acero inoxidable, y todo el conjunto se envía en empaque con certificación del Forest Stewardship Council (FSC®). El cabezal de bloqueo Nano slim permite que el notebook se mantenga plano y estable, garantiza el acceso total a valiosos puertos y el pequeño sistema de llaves de 5 mm impide cualquier intento de robo. Cada candado de Kensington está diseñado con precisión para cumplir con los estándares rigurosos de fuerza, resistencia física y resiliencia mecánica de la industria.

Entre otras características, se pueden mencionar:

- Utiliza 78 % menos de plástico que en la generación anterior
- Se envía en empaque con certificación del FSC®
- El cable de 1,8 m (6 pies) de largo ofrece una longitud extensa para sujetarlo con facilidad
- No bloquea los puertos de entrada y salida
- Permite que el dispositivo se mantenga en posición plana y estable
- La tecnología de bloqueo Cleat™ crea una conexión resistente al armazón del dispositivo
- Verificado y probado para resistir y disuadir los intentos de robo
- El sistema de llaves de 5 mm facilita el manejo de las llaves e impide los intentos de robo
- Register & Retrieve™ permite el reemplazo de llaves rápido, seguro y gratuito
- La opción Master Keyed está disponible para los administradores de TI
- Garantía limitada por 5 años

Cable de seguridad para notebooks delgado con llave NanoSaver® 2.0

Código de producto: K60630WW | Código UPC: 0 85896 60630 7



Centrado en la sustentabilidad

Diseñado utilizando 78 % menos de plástico que en la generación anterior*, la correa con Velcro y la brida del cable están fabricados con nailon completamente reciclado, y el producto se envía en empaque con certificación del Forest Stewardship Council (FSC®).



Construcción de acero inoxidable de primera calidad

Cable de seguridad para notebook fuerte y resistente que se complementa con los espacios de trabajo modernos. El cable de 1,8 m (6 pies) de largo resiste los intentos de corte y ofrece una longitud extensa para sujetar fácilmente el notebook a escritorios, mesas y otros puntos de fijación.



Cabezal de bloqueo Nano slim

Compatible con dispositivos ultradelgados con slots de seguridad nano. El cabezal de bajo perfil no bloquea los puertos de entrada y salida y permite que el dispositivo se mantenga plano y estable.



Tecnología de bloqueo Cleat™

Los ganchos ampliables sujetan los lados internos del slot de seguridad nano, lo que produce una conexión resistente entre el armazón del dispositivo y el cable de seguridad.



Verificado y probado para resistir y disuadir los intentos de robo

Diseñado con precisión para cumplir con los estándares rigurosos de fuerza, resistencia física y resiliencia mecánica de la industria, o incluso excederlos.



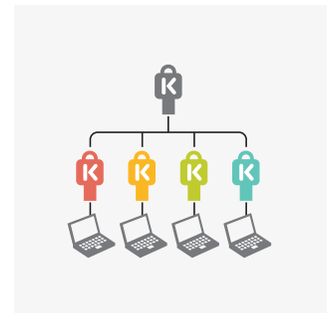
Sistema de llaves de 5 mm

Común en todos los cables más recientes de Kensington, por lo que hay que gestionar un solo sistema de llaves. Incluye tecnología patentada antirrobo Hidden Pin™ para impedir cualquier intento de robo.



Register & Retrieve™

Programa de registro de llaves en línea de Kensington que permite un reemplazo de llaves rápido, seguro y fácil en caso de pérdida o robo de llaves.



Soluciones de llaves personalizadas

La opción Master Keyed (K60631M) ofrece a los administradores de TI una llave maestra para todos los cables y una llave individual a cada usuario, lo que brinda un nivel de control administrativo ideal sobre los equipos, al mismo tiempo que ayuda a los empleados a protegerse contra los robos.

*Se quitó el plástico del recubrimiento del cable, la cobertura del engaste, la cobertura del casquillo y el protector de la llave.

Características de resistencia: cables de seguridad estándar



Cables de seguridad diseñados y probados para resistir una fuerza de tracción recta mínima de 90,71 kgf.



Cables de seguridad diseñados y probados para resistir una fuerza de tracción lateral mínima de 181,44 kgf.



El cable de acero de carbono resiste fuerzas de corte mínimas de 453,59 kgf. El revestimiento brinda seguridad y permite mayor movilidad, a la vez que evita que se rayen las superficies.



La rotación del cable, la sujeción del cable de seguridad y la rotación del adaptador del cable de seguridad han sido probados a 8000 ciclos.



Cabezal del cable de seguridad diseñado y probado para resistir temperaturas extremas que van de $-22\text{ }^{\circ}\text{F}$ a $149\text{ }^{\circ}\text{F}$ (de $-30\text{ }^{\circ}\text{C}$ a $65\text{ }^{\circ}\text{C}$)



El cuerpo del cable de seguridad fue sometido a pruebas de integridad estructural de los materiales (daños por caídas, impactos fuertes, vibración y corrosión).



Cable de seguridad para notebooks delgado con llave NanoSaver® 2.0

Código de producto: K60630WW | Código UPC: 0 85896 60630 7

Especificaciones de los materiales

Cabezal de bloqueo/llaves	Zinc fundido a presión
Cable	Acero inoxidable
Correa de Velcro	Nailon y dacrón 100 % reciclado

Dimensiones del producto

Dimensiones del cabezal	11,1 x 20,26 x 39,55 mm (0,44 0,80 x 1,56 pulgadas)
Dimensiones del cable	Diámetro: 3,9 mm (0,153 pulgadas), Longitud: 1,83 m (72 pulgadas)
Peso de la unidad	269,82 g (9,51 onzas)

Dimensiones del empaque

Tipo del empaque	Caja marrón con certificación del FSC®
Dimensiones del empaque	145 x 150 x 30 mm
Peso del empaque	0,788 kg (1,73 libras)
Contenido del empaque	1 cable de seguridad delgado de metal con llave para notebooks NanoSaver 2.0 2 llaves de usuario 1 manual de instrucciones 1 tarjeta de garantía
Caja maestra	25pcs

País de origen, normativa y garantía

País de origen	China
Garantía	Limitada por 5 años
Certificaciones y cumplimiento	Cumple con RSL

Múltiples números de referencia

K60631M	Cable de seguridad delgado con llave para Cable de seguridad con llave para notebook NanoSaver
K60630WW	Cable de seguridad delgado con llave para notebooks NanoSaver® 2.0 - Keyed Different



Todas las especificaciones están sujetas a modificaciones sin previo aviso. Los productos podrían no estar disponibles en todos los mercados. El nombre y el diseño de Kensington y ACCO son marcas registradas de ACCO Brands. Kensington The Professionals' Choice es una marca registrada de ACCO Brands. Todas las demás marcas registradas y no registradas son propiedad de sus respectivos dueños. © 2024 Kensington Computer Products Group, una división de ACCO Brands. Todos los derechos reservados. k24-23040p

Kensington

The Professionals' Choice™