

## Ficha Técnica de Producto

### Seguridad

#### Cable de Seguridad NanoSaver

Código producto K64444WW | SAP 27365

## Beneficios Ofrecidos

Diseñado para adaptarse a la ranura de seguridad Nano, el candado para notebook con llave NanoSaver™ asegura los notebooks, tabletas y dos en uno ultrafinos de última generación con la misma ingeniería y resistencia de calidad que ha hecho ganar a Kensington el reconocimiento The Professionals' Choice™ durante más de 25 años.

Fue desarrollado siguiendo estrictas especificaciones, tecnologías patentadas y rigurosas pruebas contra condiciones ambientales severas, el cable de seguridad para notebook con llave NanoSaver ofrece seguridad de última generación para dispositivos ultradelgados.



## Especificaciones

- Cabezal de 10 mm con tecnología de bloqueo Cleat™ que se fija a la ranura de seguridad Nano de Kensington integrada en una selección de tablets y notebooks ultrafinos para ofrecer una seguridad inviolable.
- El sistema de llave de 5 mm es compatible con todos los últimos cables de seguridad de Kensington y cuenta con la tecnología patentada antirrobo Hidden Pin™, y todo forma parte de nuestras soluciones de gestión de llaves personalizadas y resistentes que incluyen las opciones de Llave maestra (K64445M), Llave para el supervisor

(K64445S) y Llaves idénticas (K64445L)

- El cable de acero al carbono resiste el corte y disuade de realizarlo
- El cable giratorio y oscilante ofrece un enganche superior al notebook.
- El programa Register & Retrieve™ ofrece sustitución de llaves basada en la nube segura y gratuita
- Verificado y probado según los principales estándares del sector en par/extracción, herramientas extrañas, vida útil del cable de seguridad, corrosión, fuerza de la llave y otras condiciones medioambientales

Especificación del Producto		Esp. del Empaque Individual		Especificación del Master Case	
Garantía	: De por vida*	Alto x Ancho x Largo	: 22 x 2,5 x 14,4cm	Alto x Ancho x Largo	: 15 x 15,2 x 43 cm
Origen	: Taiwán	Peso (kg)	: 0,18 kg.	Peso (kg)	: 4.64 kg.
		EAN / UPC	: 085896644446	DUN	: 50085896644441
		Cantidad de Unidades	: 1	Cantidad de Unidades	: 25

\*Según condiciones de garantía



Av. Presidente Riesco N° 5711 Oficina 201, piso 2 | Las Condes | Santiago | Chile.  
 Tel.: (56 2) 2876 9700  
 www.accobrand.com  
 info.chile@kensington.com

www.kensington.com  
 www.accobrand.com