

Candado MicroSaver® 2.0 con llave para chasis — Llave para supervisor

Proteja los activos internos de los ordenadores de sobremesa

K64430S

Descripción producto

Este candado MicroSaver 2.0 con llave para chasis con acceso de llave maestra para supervisores evita el acceso no deseado a datos confidenciales y componentes de dispositivos como un ordenador de sobremesa o un servidor. Al bloquear el chasis, protege los componentes valiosos del interior, como el disco duro, el CPU y la tarjeta gráfica de un ordenador de sobremesa.

Características

- El resistente cabezal de 10 mm protege la caja del ordenador para evitar el robo de datos y de componentes como el CPU, la tarjeta gráfica y el disco duro.
- El sistema de llave de 5 mm con tecnología antirrobo patentada Hidden Pin es compatible con las soluciones personalizadas de los diferentes estilos de candados Kensington
- La tecnología de bloqueo T-Bar™ se fija a cualquier dispositivo con la ranura Security Slot™ de Kensington líder del sector.
- Llave única le permite bloquear el acceso solo a los administradores autorizados
- El programa Register & Retrieve™ le permite solicitar llaves de repuesto



Información del producto

Profundo	25mm
Ancho	13mm
Alto	18mm
Peso bruto	0.03kg

Información del packing del producto

Profundo	10mm
Ancho	125mm
Alto	170mm
Peso bruto	0.03kg
UPC #	085896644309
Unidad de Cantidad	0

Información del master carton

Profundo	190mm
Ancho	155mm
Alto	135mm
Peso bruto	1.00kg
UPC #	50085896644304
Unidad de Cantidad	25

Envío de Información

Período de Garantía	99
---------------------	----

Información General

% Reciclado	0
-------------	---