



## 轻薄型 NanoSaver® 2.0 EQ 钥匙式电脑锁

部件号: K60630WW | UPC 代码: 0 85896 60630 7

为超薄设备提供  
值得信赖的安全  
防护。

轻薄型 NanoSaver® 2.0 EQ 钥匙式电脑锁增强了超薄设备的安全性，非常适合寻求不妨碍端口使用或稳定性的物理安全解决方案的专业人士和机构。轻薄型 NanoSaver® 2.0 EQ 防盗锁仅含 7.5g 塑料，而上一代产品的塑料含量则为 36g，相当于减少了 78% 的塑料\*，线缆和锁体均由坚固的不锈钢制成，而防盗锁采用的包装则经森林管理委员会 (FSC®) 认证。轻薄型 Nano 锁头可让笔记本电脑平稳放置，并确保不占用遮挡任何宝贵端口，而 5 毫米的上锁系统则可阻止撬锁企图。每把肯辛通 Kensington 锁都经过精密设计，确保在强度、物理耐久度和机械韧性方面符合严格的行业标准。

特性包括：

- 轻薄型 NanoSaver® 2.0 EQ 防盗锁仅含 7.5g 塑料，而上一代产品的塑料含量则为 36g，相当于减少了 78% 的塑料\*
- 采用经 FSC® 认证的包装
- 长 1.8 米 (6 英尺) 的线缆提供足够长度以实现轻松固定
- 不会影响输入/输出端口
- 可让设备平稳放置
- Cleat™ 锁定技术，与设备框架形成牢固连接
- 经过验证和测试，可防切割和防盗
- 5 毫米上锁系统简化了钥匙管理，并可阻止撬锁企图
- 通过 Register & Retrieve™ 可快速、安全、轻松地更换钥匙
- 适用于 IT 管理员的万能钥匙
- 5 年有限保修

\*线缆保护套、压接盖、金属箱盖和钥匙盖均不再使用塑料。

## 轻薄型 NanoSaver® 2.0 EQ 钥匙式电脑锁

部件号: K60630WW | UPC 代码: 0 85896 60630 7



### 注重可持续性

轻薄型 NanoSaver® 2.0 EQ 防盗锁仅含 7.5g 塑料，而上一代产品的塑料含量则为 36g，相当于减少了 78% 的塑料\*，线缆和锁体均由坚固的不锈钢制成，而防盗锁采用的包装则经森林管理委员会 (FSC®) 认证。



### 优质不锈钢结构

坚固耐用的笔记本电脑防盗锁，与现代工作空间相得益彰。长达 1.8 米（6 英尺）的线缆采用防切割设计并提供足够长度，可轻松地将笔记本电脑固定在桌子和其他接触点上。



### 纤薄 Nano 锁头

支持配备 Nano 锁孔的超薄设备。轻薄的锁头不会影响输入/输出端口，并能让设备平稳放置。



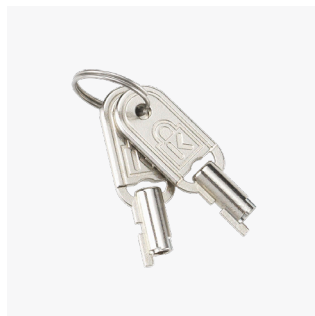
### Cleat™ 锁定技术

开合式“挂钩”勾住 Nano 锁孔的内侧边缘，在锁具和设备边框之间形成稳固的连接。



### 经过验证和测试，可防切割和防盗

经过精密设计，在强度、物理耐久度和机械韧性方面均达到或超出严格的行业标准。



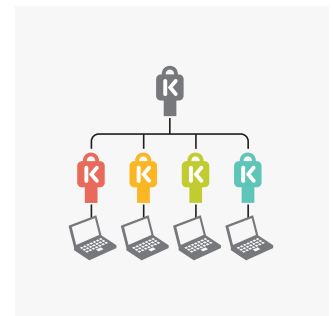
### 5 毫米上锁系统

肯辛通 Kensington 的新款防盗锁产品均采用此解决方案，因此只需管理一个上锁系统即可。采用防撬 Hidden Pin™ 技术，有助于防范撬锁企图。



### Register & Retrieve™

肯辛通 Kensington 的在线钥匙注册程序，在钥匙丢失或被盗的情况下为您快速、安全且轻松地更换钥匙。



### 定制式上锁解决方案

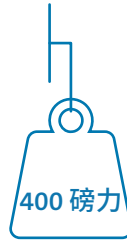
万能钥匙 (K60631M) 选项为 IT 管理员提供一把可打开所有锁具的钥匙，而每个用户都有自己的单独钥匙 – 不仅实现了理想的设备管理控制水平，而且还能帮助员工防范失窃风险。

\*线缆保护套、压接盖、金属箱盖和钥匙盖均不再使用塑料。

## 强度特征 - 标准缆线锁



锁具经过精心设计和测试，可承受至少 200 磅力的直拉力。



锁具经过精心设计和测试，可承受至少 400 磅力的侧拉力。



碳钢缆线可承受至少 1,000 磅力的切割力。缆线保护层提供安全性和更强的移动性，同时可保护表面免受刮擦。



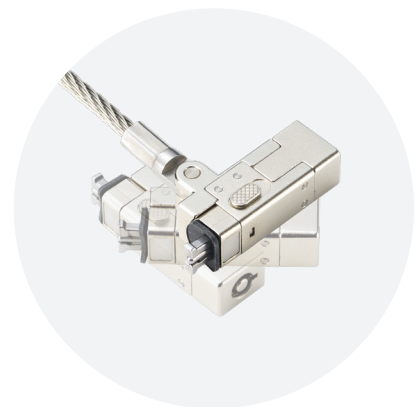
经过缆线旋转、锁具附件和锁头旋转测试，可承受 8,000 次循环。



锁头经过精心设计和测试，可承受 -30 摄氏度至 65 摄氏度（-22 华氏度至 149 华氏度）的极端温度



锁体经过材料结构完整性测试。（跌落损坏、猛烈撞击、振动和腐蚀）



## 轻薄型 NanoSaver® 2.0 EQ 钥匙式电脑锁

部件号: K60630WW | UPC 代码: 0 85896 60630 7

## 材料规格

锁头/钥匙	锌合金压铸
缆线	不锈钢
Velcro 固定带	100% 再生尼龙和涤纶材料

## 产品尺寸

锁头尺寸	11.1 x 20.26 x 39.55 毫米 (0.44 x 0.80 x 1.56 英寸)
缆线尺寸	直径: 3.9 毫米 (0.153 英寸), 长度: 1.83 毫米 (72 英寸)
产品重量 (单件产品)	269.82 克 (9.51 盎司)

## 包装尺寸

包装方式	经 FSC® 认证的棕盒包装
包装尺寸	145 x 150 x 30 毫米
产品包装重量	0.788 千克 (1.73 磅)
包装内物品	1 个轻薄型 NanoSaver 2.0 钥匙式电脑锁 (全金属缆线) 2 把用户钥匙 1 份说明书 1 张保修卡
标准纸箱	25 件

## 原产地、法规和保修

原产地	中国
保修	5 年有限保修
认证和合规	符合 RSL 规定

## 多个 SKU

K60631M	肯辛通 Kensington 轻薄型 NanoSaver® 2.0 EQ 钥匙式电脑锁 - 万能钥匙版本
K60630WW	肯辛通 Kensington 轻薄型 NanoSaver® 2.0 EQ 钥匙式电脑锁 - 针对个人用户的零售版本



所有规格如有变更, 恕不另行通知。产品可能并非在所有市场均在售。肯辛通 Kensington 和 ACCO 名称及设计是 ACCO Brands 的注册商标。肯辛通 Kensington The Professionals' Choice 是 ACCO Brands 的商标。所有其他已注册商标和未注册商标是其各自所有者的财产。© 2024 Kensington Computer Products Group, ACCO Brands 旗下分公司。保留所有权利。  
k24-23040p

Kensington

The Professionals' Choice™