



SlimBlade™ Pro 轨迹球

部件号：K72080WW | UPC 代码：0 85896 72080 5

我们有史以来最
高阶的轨迹球。

专业用户和人体工学家一致认为，手指（除拇指）操作的轨迹球在精确度和手部舒适度方面优于拇指操作的轨迹球。同时，专业用户更喜欢无线控制的便利性。为此，肯辛通 Kensington 推出了我们目前为止最先进高阶的轨迹球：SlimBlade™ Pro 轨迹球。现在您可享受精确且易于使用的指控轨迹球，搭配蓝牙、2.4GHz 无线和有线设计，以及独特的双传感器和旋转滚动功能。设计时尚、线条流畅，节省了宝贵的桌面空间，并且左右手均可使用。它在准确性、舒适度和控制性方面达到了极致。

功能包括：

- 有线和无线三种连接方式
- 可充电电池
- 转动球体即可精准操控光标移动
- 双手通用设计，占地面积小
- 先进的光学追踪技术
- 即插即用并拥有灵活的按键功能设置
- 128 位 AES 加密
- 兼容 Windows 和 macOS

SlimBlade™ Pro 轨迹球

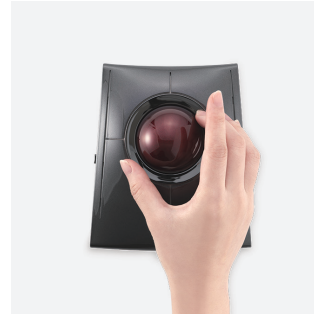
部件号: K72080WW | UPC 代码: 0 85896 72080 5



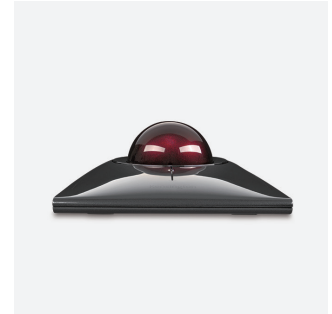
有线和无线三种连接方式
包括蓝牙、2.4GHz 无线和有线 3 个连接选项，以最大限度提高灵活性。



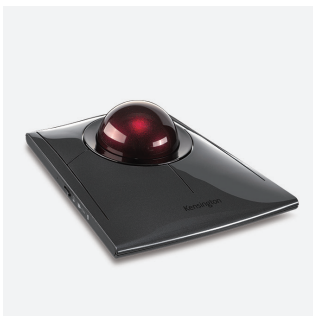
可充电电池
通过 USB 端口充一次电，电池续航时间可长达 4 个月。



转动球体即可精准操控光标移动
轻轻滚动即可上下滚动网页和文档，快速精确。



双手通用设计，占地面积小
外形精巧，即可为惯用右手也可为或惯用左手的用户带来全天舒适体验。



先进的光学追踪技术
双传感器提供高度精确和响应迅速的光标追踪和滚动性能。



即插即用并拥有灵活的按键功能设置
可快速启动运行。
KensingtonWorks™ 软件令用户实现 8 组按钮编程设置。



128 位 AES 加密
政府级加密，增强了安全性，有效防范黑客。



兼容 Windows 和 macOS
Windows 7 及更高版本、macOS 10.14 及更高版本。

SlimBlade™ Pro 轨迹球

部件号: K72080WW | UPC 代码: 0 85896 72080 5

系统要求

支持的操作系统	Windows 7 及更高版本、macOS 10.14及高版本
即插即用	具备基本的鼠标功能
软件	KensingtonWorks™ 用于更丰富功能设置 通过肯辛通 Kensington 官网下载 (https://www.kensington.com/software)
系统资源要求	蓝牙 LE (蓝牙 4.0 /5.0; 不支持蓝牙 3.0)

USB 连接

USB 连接类型	USB 2.0 连接器 (设备端 USB-C)
主机连接	支持 USB-A 2.0/3.0 (包括 USB-A 转 USB-C 适配器)

无线连接

三种连接方式	蓝牙 LE、2.4GHz 无线 Nano 接收器或有线连接
--------	-------------------------------

USB 连接

端口	USB 2.0/3.0 端口
----	----------------

主机连接

扩展坞连接主机端口	2.4GHz 接收器、有线或蓝牙 LE (蓝牙 4.0/5.0)
-----------	----------------------------------

安全性 - 软件

USB 数据加密	AES-128
----------	---------

指示灯

LED 指示灯	绿色: 2.4GHz 连接 白色: 有线连接 蓝色: 蓝牙连接 快速闪烁蓝色: 在蓝牙配对模式下 闪烁红色: 低电量 红色: 充电 (满电: LED 关闭)
DPI 和蓝牙配对指示灯	蓝色指示灯闪烁一次: DPI 400 蓝色指示灯闪烁两次: DPI 800 蓝色指示灯闪烁三次: DPI 1200 蓝色指示灯闪烁四次: DPI 1600 快速闪烁蓝色指示灯: 在蓝牙配对模式下

其他功能

DPI 选项	4 档选项: 400/800/1200/1600 DPI
--------	------------------------------

SlimBlade™ Pro 轨迹球

部件号: K72080WW | UPC 代码: 0 85896 72080 5

材料规格

顶部外壳	PC + ABS 带喷漆
球槽周围的环	ABS
轨迹球	带红色金属涂层的不饱和聚酯树脂
底部外壳	ABS 带喷漆
底部防滑底座	硅质垫
2.4G Nano 接收器	ABS + 钢
充电缆线	1.5 米 USB-A 转 USB-C 尼龙编织缆线以及随附 USB-A 转 USB-C 适配器

产品尺寸

产品尺寸 (单件产品)	133 x 153 x 56 毫米 (5.23 x 6.02 x 2.20 英寸)
产品重量 (单件产品)	285g
外壳颜色和材料	ABS; 黑色

包装尺寸

包装方式	B2B 棕盒包装
包装尺寸	148 x 193 x 64 毫米 (5.82 x 7.59 x 2.52 英寸)
包装重量	471 克 (1.03 磅)
包装内物品	SlimBlade Pro 轨迹球、USB-C 转 USB-A 充电缆线、USB-A 转 USB-C 适配器、用户手册、合规表、保修表、欢迎卡片
标准纸箱	4 件

功率和环境参数

显像功耗	蓝牙: 3.7V/5.84mA; 2.4GHz: 3.7V/4.6mA
待机功耗	3.7V/0.1mA
相对湿度	5% 至 90%hr
操作温度	-5°C 至 40°C (23°F 至 104°F) 电池只能在 -5°C 至 40°C (23°F 至 104°F) 之间的温度下充电
存放温度	-20°C 至 60°C (-4°F 至 140°F)

原产地、法规和保修

原产地	中国/中国台湾
保修期	3 年有限保修
认证和合规	FCC、ISED、CB、BSMI、NCC、SRRC、TELEC、EN 62471、CE、UKCA、BQB、KCC、CEC、DOE、Nrcan、RCM、WEEE、RoHS、WHQL



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。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。© 2021 Kensington Computer Products Group, ACCO Brands 旗下分公司。保留所有权利。
k21-21034p

Kensington

The Professionals' Choice™

如需了解更多信息, 请联系: 400 600 4599 | infocn@kensington.com