



## 必备的单显示器扩展坞

### SD2000P USB-C 单路 4K Nano 扩展坞（具备供电功能）

肯辛通 (Kensington) SD2000P USB-C 单路 4K Nano 扩展坞具有 60W 供电功能，与雷霆 3 兼容，可让用户轻松接入桌面设置，是需要单显示器解决方案的共享办公桌、旅馆式办公、家庭办公和教育环境类办公的理想选择。SD2000P 为用户提供 HDMI 和 DP++ 两种视频连接端口，从而适应不同的显示器设置，用户可使用两个 USB 3.1 Gen1 端口连接其最喜欢的 USB 附件，还可在为设备充电的同时，使用 USB-C 连接用高达 5Gbps 的速率传输数据。SD2000P 采用 USB-C 和 Power Delivery 3.0 充电技术，用户可以用来扩展工作空间、连接喜欢的附件并同时为自己的设备充电，因此他们可以放心地连接到 PC、MacBook 或 Chromebook。

#### 功能和优势：

- **跨平台兼容性** - 可与任何配备 USB-C 或雷霆 3 的笔记本电脑搭配使用，支持 Windows、Mac 和 Chrome 操作系统
- **USB-C 连接** 允许用户传输数据、视频和音频，同时可使用附带的 1 米长的 USB-C 线缆为支持 USB-C 的笔记本电脑提供高达 60W 的供电功率<sup>1</sup>，也为用户提供简单的即插即用体验
- **多功能 4K 视频连接方式** 提供适用于 HDMI (4K@30Hz) 或 DP++ (4K@30Hz) 的输出选项，可向一台外部显示器、电视或投影仪进行输出，提供令人赞叹的逼真图像<sup>2</sup>
- **3 个 USB 端口** - 通过 2 个 USB 3.1 Gen1 端口（最高速率 5Gbps，每个端口的充电电压/电流最大为 5V/1.5A<sup>3</sup>）和一个 USB-C 3.1 Gen1 端口（最高速率 5Gbps，可为外部设备提供 5V/3A 电源）提高办公能力
- **千兆以太网端口** 可提供可靠的 1Gbps 有线网络连接
- **肯辛通 (Kensington) 安全锁孔** 可以通过易于使用的线缆锁来保护您的技术投资
- **零占用空间安装选项** 可将扩展坞连接到任何兼容 75 毫米或 100 毫米 VESA 的外部显示器的背面（安装盘单独出售 - K33959WW）
- **3 年保修**

<sup>1</sup> 仅限受支持且具有 PD 功能的 USB-C 设备

<sup>2</sup> 主机设备必须通过 USB-C 支持 Alt 模式

<sup>3</sup> 连接笔记本电脑时，每个 USB 端口支持的充电电压/电流为 5V/1.5A；不连接笔记本电脑时为 5V/2.4A



#### 兼容性

- Windows 7 或更高版本
- macOS 10.13 或更高版本
- Chrome OS 44 及更高版本
- USB-C 和雷霆 3

#### 肯辛通 (Kensington) 为何值得信赖？

超过 35 年以来，肯辛通 (Kensington) 一直是桌面办公解决方案领域专业人士的首选。肯辛通 (Kensington) 致力于为计算领域专业人士提供稳健的解决方案，以通用简单性实现高科技工作效率。



SD2000P USB-C 单路 4K Nano  
扩展坞（具备供电功能）  
K38260NA