

快速启用指南

使用前请前往本公司网页更新最新版本固件
personal.kioxia.com.cn/support/



R0000C2

固态硬盘安装

1. 为了尽量减少静电，请先触摸金属表面再触碰 SSD。
2. 在使用如散热器等配件前，请务必小心，不要剥下或未注意到SSD上的标签。
3. 关闭电脑电源并移除全部线缆。
4. 移除电脑盖。
5. 如为笔记本电脑，则移除电池。
6. 本 NVMe SSD 要求主板支持 M.2 2280 规格。查看主板说明书中的M.2尺寸支架。主机平台安装说明请参见主板/笔记本说明书。在从主板上移除固定NVMe SSD的螺钉后，将SSD插入M.2槽并重新安装螺钉以固定SSD。此时，请勿过度拧紧螺钉，否则主板可能会损坏。
7. 按照原始设定方式，放置电脑盖或电池（笔记本电脑），并按照原始方式连接全部线缆。

Windows 驱动支持:

Microsoft Windows 10 本机支持 PCIe NVMe SSD。

安全指示、最新驱动程序和 SSD 实用存储管理软件，请访问：

personal.kioxia.com.cn/support/



高温。

在产品和/或电子部件灼热时请勿触摸，以防接触导致皮肤灼伤。在运行期间，产品和/或电子部件会变得灼热。

在关闭电源后，如产品和/或电子部件未足以冷却到可触摸，则请勿触摸。

技术支持

感谢您选购固态硬盘，如对产品有任何疑问，或是需要技术协助、产品退回信息，请与您购买产品的授权 经销商联系。亦可访问我们的技术支持与官方网站：
personal.kioxia.com.cn/support/

部件名称	产品中有害物质的名称及含量					
	铅	汞	镉	六价铬	多溴联苯	多溴二苯醚
固态硬盘	X (Pb)	O (Hg)	O (Cd)	O (Cr(VI))	O (PBB)	O (PBDE)

本表格依据SJ/T 11364 的规定编制。

O: 表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在 GB/T 26572 规定的限量要求以下。

X: 表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出GB/T 26572 规定的限量要求。

NVM Express, NVMe是NVM Express, Inc. 的所属商标。PCIe是PCI-SIG的所属商标。

所有其他公司名称、产品名称和服务名称均可能是相应公司的商标。