

RocketStor 6661A

Thunderbolt™ 3 PCIe 扩展机箱



快速安装指南

V1.00

1. HighPoint RocketStor 6661A

RocketStor 6661A 允许您快速将任何 PCIe x4、x8 或 x16 卡添加到支持 Thunderbolt™ 3 的计算平台，例如媒体捕获、以太网、光纤通道、存储/RAID 卡或 PCIe NVMe 驱动器。超薄、轻巧的设计是紧凑型工作站和便携式计算机的理想选择，并且与 Mac 平台完全兼容。

主要特点:

- 坚固、超薄、铝制外壳
- 双Thunderbolt™ 3端口
- 支持一个全高 x1, x4, x8或 x16 PCIe卡
- 双超静音、高效冷却风扇
- 外部60W电源
- 简单的即插即用设计
- 菊花链，最多可连接6个 Thunderbolt™ 设备

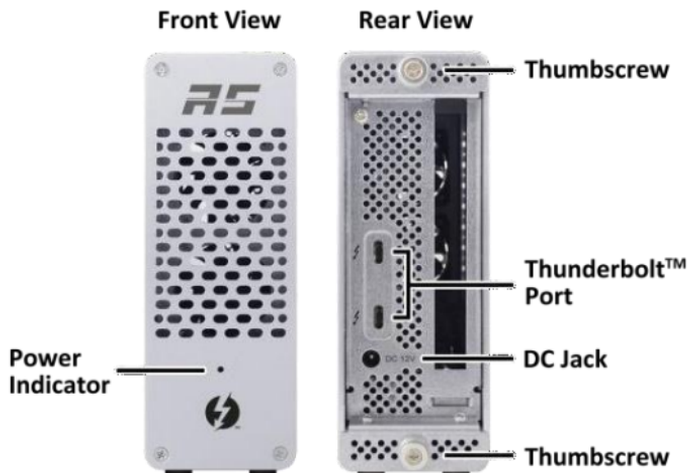
2. 系统需求

- 支持Thunderbolt™ 3 的PC或Mac系统
- Windows 10, macOS 10.10或更高版本

3. 套件内容

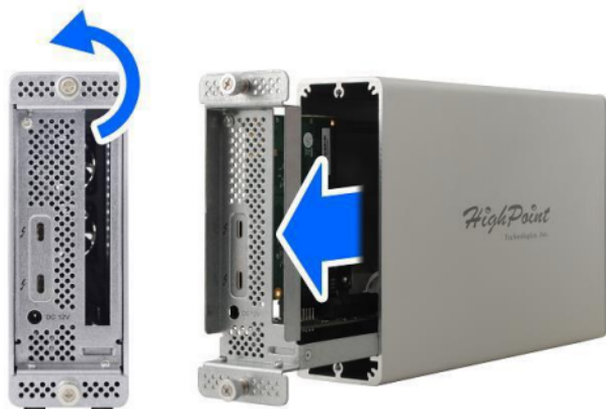
- RocketStor 6661A机箱
- 快速安装指南
- 电源
- Thunderbolt™ 3 电缆
- 用于 PCIe 卡安装的螺钉

4. RocketStor 6661A Hardware



5. 安装程序

步骤 1: 逆时针转动两个指旋螺钉，打开RocketStor 6661A机箱，然后卸下盖子。



步骤 2: 轻轻安装 PCIe 卡，然后用随附的螺钉将其固定。



步骤3: 关闭RocketStor 6661A机箱，并将电源连接到 RocketStor 6661A。



步骤 4: 使用 Thunderbolt™ 电缆将 RocketStor 6661A 连接到主机系统。



注意:

RocketStor 6661A 设计符合 Thunderbolt™ 电源管理标准，它不需要内置电源开关。RocketStor 6661A 将使用 Thunderbolt™ 电缆连接到主机系统时自动开机。

6. 验证安装

验证安装-macOS

macOS将在启动后自动识别设备。验证RS6661A驱动器状态；

Contact Information

Subject*

Company Name-(if applicable)

First name*

Last name

Email*

Phone-(optional)

Incident Information

Case Type*

Item

Subtype

Serial Number

点按屏幕左上角的 Apple 图标，选择“关于本机”，然后选择“更多信息”。接下来，选择“系统报告”，然后单击“系统信息”窗格左侧的“Thunderbolt”。RocketStor 6661A 设备应列在 Thunderbolt Bus 下：



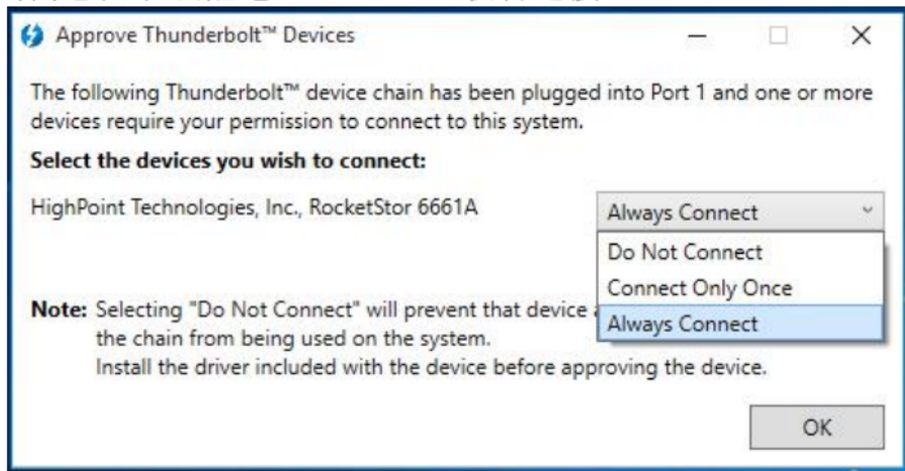
单击左侧的 PCI 卡以验证是否检测到 PCIe 卡。

如果需要，请安装卡的驱动程序。查看制造商的支持页面，并下载适用于 PCIe 卡的最新 Thunderbolt 感知驱动程序。

验证安装 -Windows

请先从系统主板提供商处安装Thunderbolt软件。

将 RocketStor 6661A 连接到系统后，应显示一个弹出窗口，询问您批准或拒绝 Thunderbolt 设备连接。



从下拉菜单中选择“始终连接”，然后单击确定。

注意

如果您的系统未检测到 RocketStor 6661A，请仔细检查电源适配器和 Thunderbolt™ 电缆连接。检查电源指示灯 LED，确保设备已通电。

7. 支持信息

如果您在使用HighPoint RocketStor 6661A时遇到任何问题，或者对此产品或任何其他HighPoint Technologies, Inc.产品有任何疑问，请随时与我们的客户支持部门联系。

网站支持: <http://www.highpoint-tech.com/websupport/>