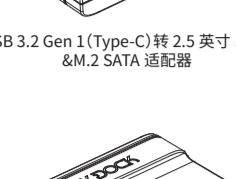


MB931U-1VB R1



USB 3.2 Gen 2 (Type-C) 转 U.2 NVMe SSD 适配器



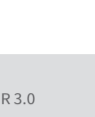
MB031U-1SMB



USB 3.2 Gen 1 (Type-C) 转 2.5 英寸 STAS & M.2 SATA 适配器



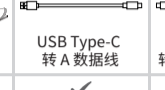
MB104U-1SMB R1



USB 3.2 Gen 2 (Type-C) 转 2.5 英寸 STAS & M.2 NVMe & M.2 SATA 适配器

版权 © ICY DOCK 中国, 保留所有权利。 6503002 VER 3.0

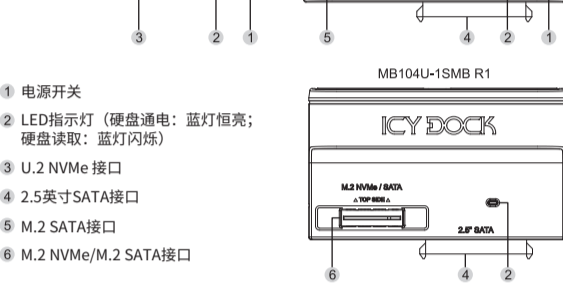
1 包装内容

设备
(MB931U-1VB R1)设备
(MB031U-1SMB)设备
(MB104U-1SMB R1)

	说明书	USB Type-C 转 A 数据线	USB Type-C 转 Type-C 数据线	电源适配器
MB931U-1VB R1	✓	✓	✓	✓
MB031U-1SMB	✓	✓		
MB104U-1SMB R1	✓		✓	

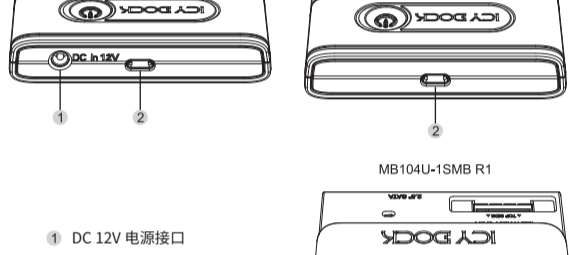
2 设备信息

▼ 俯视图



- 1 电源开关
- 2 LED指示灯 (硬盘通电: 蓝光恒亮; 硬盘读取: 蓝光闪烁)
- 3 U.2 NVMe 接口
- 4 2.5英寸SATA接口
- 5 M.2 SATA接口
- 6 M.2 NVMe/M.2 SATA接口

▼ 后视图

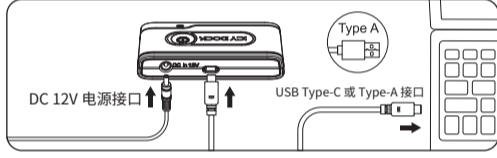


- 1 DC 12V 电源接口
- 2 USB Type-C 接口

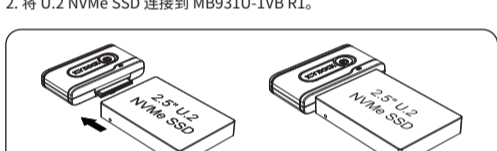
3 操作步骤

MB931U-1VB R1

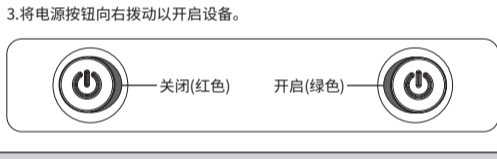
1. 连接 USB 线和电源适配器。



2. 将 U.2 NVMe SSD 连接到 MB931U-1VB R1。



3. 将电源按钮向右拨动以开启设备。

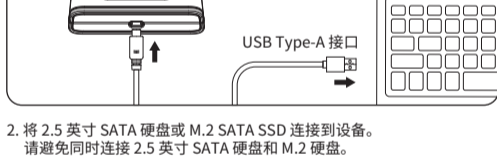


① 注意事项:

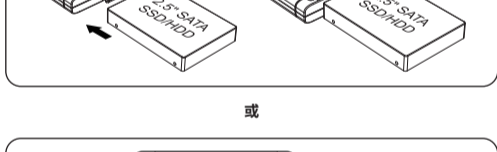
1. 在安装或拆卸硬盘前, 请务必先关闭设备电源。
2. 由于兼容性原因, 使用某些 U.2 SSD 或操作系统时, 传输速度可能会下降至 USB 3.2 Gen 1 (5Gbps)。如果您遇到性能问题, 请联系客户支持团队。
3. 购买 U.2 SSD 前, 请先查看 ICY DOCK 官网的硬盘兼容性列表。

MB031U-1SMB

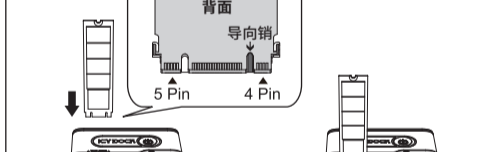
1. 连接 USB 数据线。



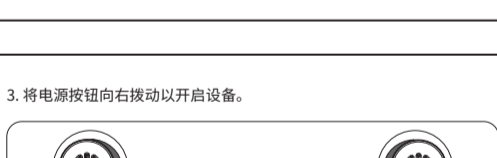
2. 将 2.5 英寸 SATA 硬盘或 M.2 SATA SSD 连接到设备。请避免同时连接 2.5 英寸 SATA 硬盘和 M.2 硬盘。



或



3. 将电源按钮向右拨动以开启设备。

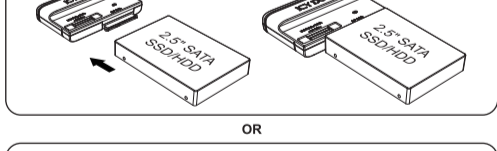


① 注意事项:

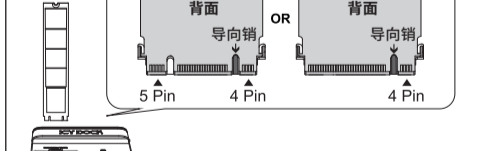
1. 在安装或拆卸硬盘前, 请务必先关闭设备电源。
2. 当同时安装 2.5 英寸 SATA 硬盘和 M.2 硬盘时, 系统仅能检测到 M.2 硬盘。
3. 本设备不支持使用 12V 供电的硬盘。
4. 请确保主机的 USB 接口能为您的 SSD/HDD 提供足够的电力, 否则连接时可能无法识别硬盘。
5. 硬盘接口可能随时间氧化, 导致识别不良。发生这种情况时, 建议使用橡皮擦或酒精清洁接口。

MB104U-1SMB R1

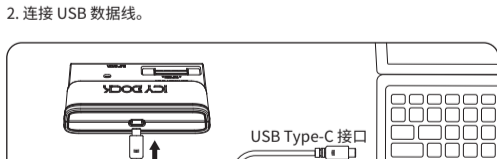
1. 将 2.5 英寸 SATA 硬盘或 M.2 SATA/NVMe SSD 连接到设备。请避免同时连接 2.5 英寸 SATA 硬盘和 M.2 硬盘。



OR



2. 连接 USB 数据线。



① 注意事项:

1. 对于不支持热插拔功能的 M.2 SSD, 建议在连接 USB 数据线前先安装好 M.2 SSD。
2. 当同时安装 2.5 英寸 SATA 硬盘和 M.2 硬盘时, 系统仅能检测到 2.5 英寸硬盘。
3. 本设备不支持使用 12V 供电的硬盘。
4. 请确保主机的 USB 接口能为您的 SSD/HDD 提供足够的电力, 否则连接时可能无法识别硬盘。
5. 硬盘接口可能随时间氧化, 导致识别不良。发生这种情况时, 建议使用橡皮擦或酒精清洁接口。

ICY DOCK®

www.icydockcn.com



ICY DOCK 保留在未事先通知的情况下更改产品规格、组件或配件的权利。
有关保修信息, 请访问: <https://www.icydockcn.com/support.html?m=140003>