

Nvme/PCIE协议M.2固态硬盘拷贝机UN-10

产品名称	Nvme/PCIE协议M.2固态硬盘拷贝机UN-10
公司名称	北京新瑞博创科技有限公司
价格	88800.00/台
规格参数	品牌:EASY COPY 产地:中国
公司地址	北京市顺义区高丽营镇文化营村北(临空二路1号) (科技创新功能区)
联系电话	13366497778 13366497778

产品详情

采用PCIe及SATA3.0(6Gbps)协议设计的NVME拷贝机通过更换治具可以实现1.8寸、2.5寸SATA硬盘或M.2 (SATA、PCIe硬盘拷贝机)接口的SSD复制。NVME拷贝机复制速度高达36GB/分钟,M.2 SSD复制速度高达48GB/分钟。

1对9双协议双接口，无需转接即可满足NVME协议的M.2盘及SATA协议的mSATA盘。用户可以通过多个机台之间串接进行接口数量扩充，也可以根据产能需求自行调配接口数量，大幅提高产线工作效率。

支持多种复制与擦除模式，满足不同使用场景需求。

支持网络映像下载拷贝功能，可通过USB3.0高速通道和PC进行连接，获取网络映像文件，进行映像复制。

支持硬盘接口状态实时监测，可完整记录机器所有工作信息，便于产能分析。

产品特色

- 高效稳定的复制速度

SATA接口速度高达600MB/s，可实现36GB/min的拷贝效率。

M.2接口速度高达800MB/s，可实现48GB/min的拷贝效率。

- 多种复制模式

快速复制：分析母盘的数据结构后，只复制有资料的区域（要求子盘容量不小于母盘容量）；

全盘复制：不分析母盘的数据结构，复制整个母盘数据到子盘（要求子盘容量不小于母盘容量）；

百分比复制：不分析母盘的数据结构，复制预先设定的百分比数据（需要预先设置要复制的百分比）；

快速+百分比复制：快速复制与百分比复制的结合使用；

- 严谨的比对模式

支持严谨的Bit to Bit数据比对校验方式，确保复制资料完整正确。

- 多种擦除模式

完整抹除：擦除整个硬盘的数据；

快速抹除：只擦除索引表格，擦除时间短；

DoD资料擦除：按照美国DOD 5220.22-M数据擦除标准进行擦除。

- 接口数量扩充

支持通过串接的方式将多台机器连接到一起实现接口扩充，可根据产能需求进行接口数量的动态调配。

- 大容量硬盘支持

支持所有市面上的大容量硬盘（采用LBA48bit定址设计）。

- 自动断电机制

任何工作模式下，设置自动断电的延迟时间，确保硬盘的正常断电。系统默认的延迟时间是3秒。

- 网络映像上传/下载/拷贝

使用网络映像功能可以减少母盘管理，通过USB3.0高速通道与一台PC连接即可轻松实现网络映像下载复制。

- 接口实时监测

完整记录所有工作信息，包括接口的硬盘序号，工作时间，拷贝数据量等。