

1. [Redacted]

ID [Redacted] :

9785 [Redacted]

管理后台 首页 会员 财务 业务 生产 服务 备案 站务 系统

警告: 网站根目录存在png.xmlimg测试文件, 存在重大安全隐患, 请在服务器端移除处理。

业务

云服务器

业务列表

续费列表

快照列表

自动化列表

虚拟机异常记录

服务器托管

业务列表

机房授权管理

预约降配管理

人工服务管理

自动化列表

物理服务器租用

业务列表

预约降配管理

人工服务管理

自动化列表

云服务器

业务列表

续费列表

快照列表

自动化列表

虚拟机异常记录

服务器托管

业务列表

机房授权管理

预约降配管理

人工服务管理

自动化列表

物理服务器租用

业务列表

预约降配管理

人工服务管理

自动化列表

云服务器

基础信息 流量图 操作日志

GUID: [Redacted] 业务ID: 9785 线路: [Redacted]

服务器IP: [Redacted] 主机 内网IP: [Redacted] 弹性IP: 0个 [管理]

操作系统: Ubuntu 20.04 LTS 64位 登录名: root 远程端口: [Redacted]

业务状态: 正常 运行状态: 运行中 操作状态: 正常

绑定状态: 未绑定 快照状态: 正常 同步时间: 无

备注: [修改备注]

配置信息 磁盘信息 网卡信息

时间同步 开启arp防护 非计费配置变更 同步网卡信息

CPU: 2核 内存: 2G 带宽: 10M

防壁: 100G 数据磁盘: 10G 下行带宽: 100M

动态内存: 否 最小内存: 0G CPU限制: 80%

VMID: [Redacted]

付费信息

购买时间: 2024-11-10 17:09:08 购买时长: 1个月 到期时间: 2024-12-10 17:09:08

续费方式: 按系统自动续费 [设置]

备注:

2. [Redacted]

Hyper-V [Redacted]

Hyper-V [Redacted]

IP

虚拟机信息

虚拟机ID: [Redacted]

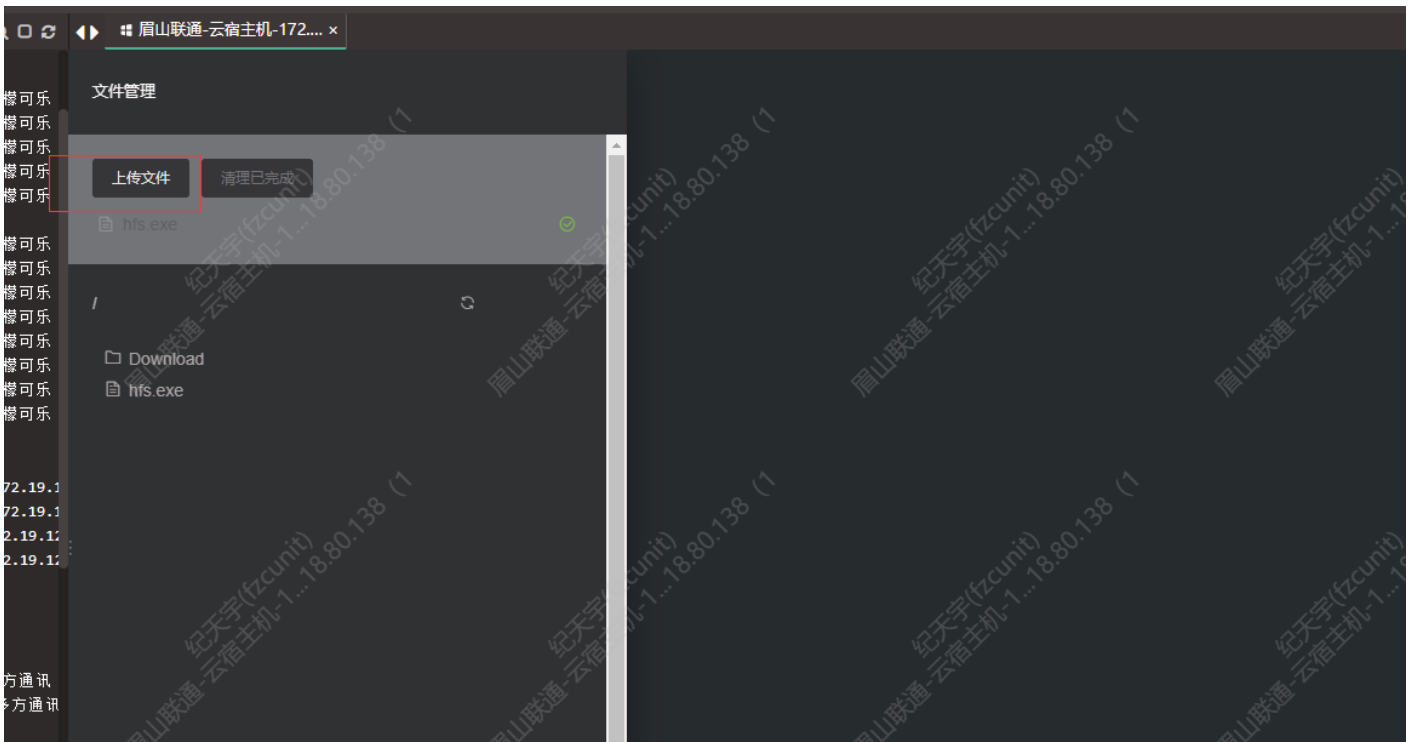
虚拟化类型: HyperV

虚拟机IP: [Redacted]

4.

HFS

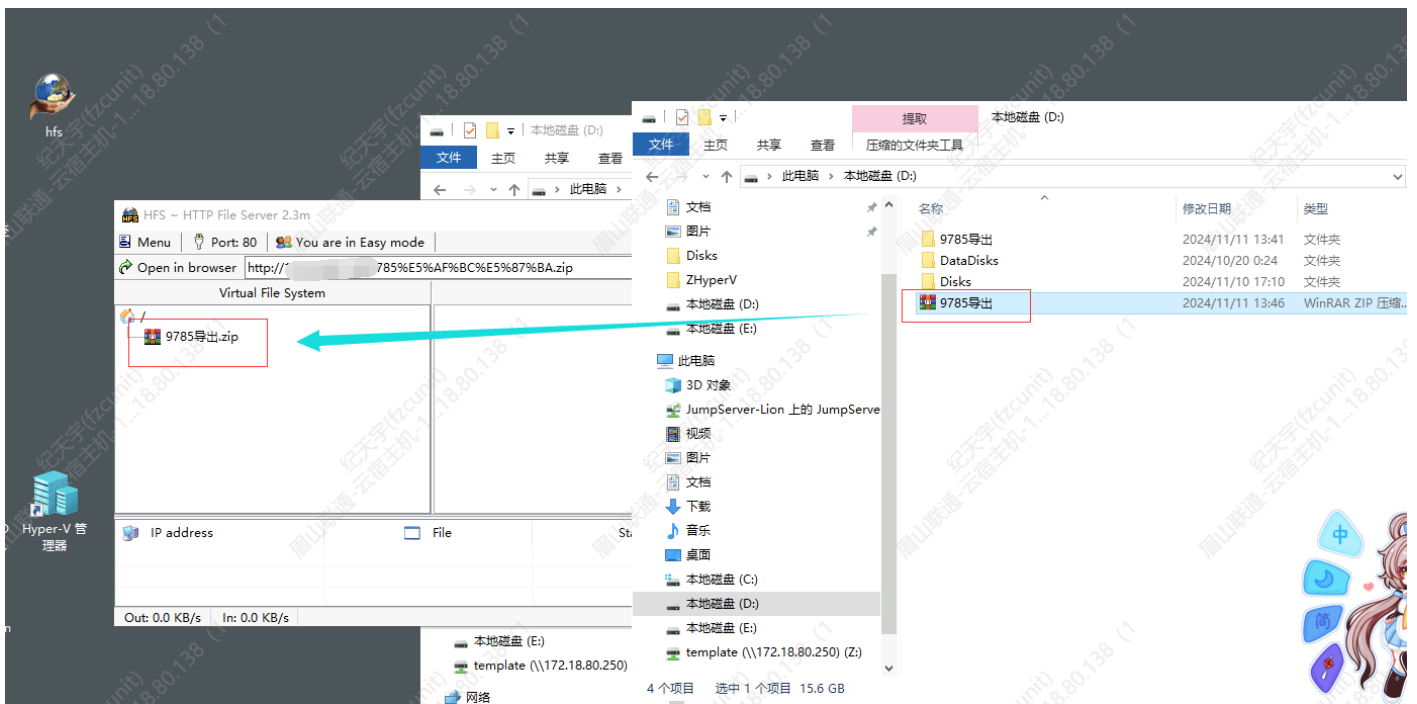
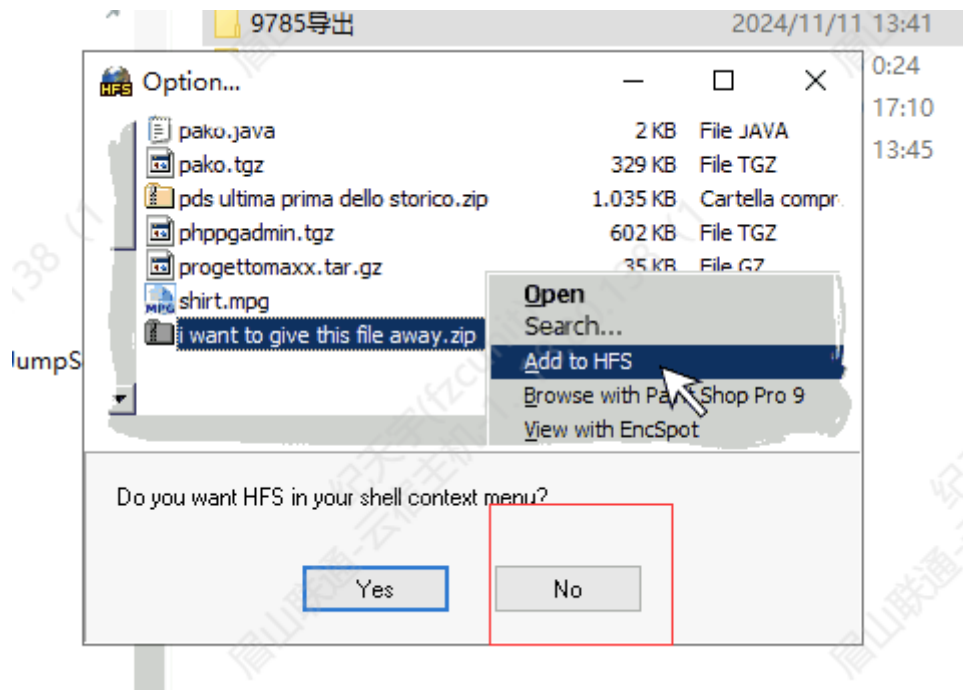








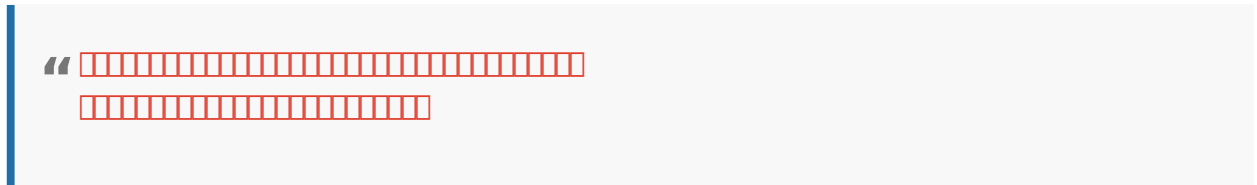
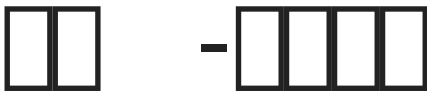




8. 8.8.8.8 Port:80 10001







1.

IPMI

首页 / 业务 / 物理服务器租用 / 业务列表 / 物理服务器详情

← 物理服务器详情 续费 关机 重启 重装 noVNC noVNC锁定 更多操作

**业务详情** IP地址 **库存信息** 流量信息 操作日志

物理服务器信息

GUID:	1815404462873940	地域-线路:	成都-成都BGP	产品:	基础型 12C16G(xg.1)
ID:	3498	IP个数:	1个(实1个)	IP:	<input type="text"/> <a href="#">显示全部&gt;&gt;</a>
主板:	Huawei Server	磁盘:	SSD-240GB *1	磁盘阵列:	支持
业务状态:	正常	CPU:	E5-2620v2 12核	内存:	DDR3-ECC 16GB
运行状态:	运行中	带宽:	50M	防弹:	150G
锁定状态:	未锁定	端口:	31421		
操作状态:	正常				
VNC锁定状态:	未锁定				
备注:	<a href="#">修改</a>				

系统信息

操作系统:	Ubuntu 18.04 LTS 64位	登录名:	root	系统盘/大小:	C / 100 GB
-------	----------------------	------	------	---------	------------

付费信息

续费价格:	580.00	付款类型:	月付	购买IP:	1个
-------	--------	-------	----	-------	----





设备摘要 日志 IPV4地址 (1) IPV6地址 网卡 硬件 硬件历史记录 故障历史 会话回放 资源监控 PDU

服务器信息 关机 重启

电源功率 (W) 1小时 一天

ID 物理标签 172.19.1

主机名 SERVER20230110zajt

硬件型号 华为-XH320 V2

CPU型号 Intel(R) Xeon(R) CPU E5-2420 v2 @ 2.20GHz

内存型号 8 GB (1333 Mhz / Max 1600 Mhz) x 1  
8 GB (1333 Mhz / Max 1333 Mhz) x 1

硬盘型号 SATA SSD WDC WDS240G2G0A- @ 240.07 GB x 1

PCI设备 I350 Gigabit Network Connection x 2  
Z11/Z11M

机房 | 机柜 成都西信805 | XX-805-3F-E-F04

序列号

资产序列号

重置BMC 救援模式 重装系统 硬件信息 重置密码 下载KVM 下载计划

救援模式

系统类型  自动  Windows  Linux

激活救援模式后, 下次重新启动时  
您的服务器将会以无盘启动的方式启动到救援模式  
这样您可以根据您的需求进行使用救援模式  
如在救援模式重启服务器, 则会取消救援系统模式

取消 激活救援系统

软件信息 (开通信) IPMI用户列表

IPMI地址

IPMI用户名 - 密码

引导模式

操作系统

用户名 - 密码

远程端口 57161

使用类型 租用

预装标记

分配信息 分配用户

成功

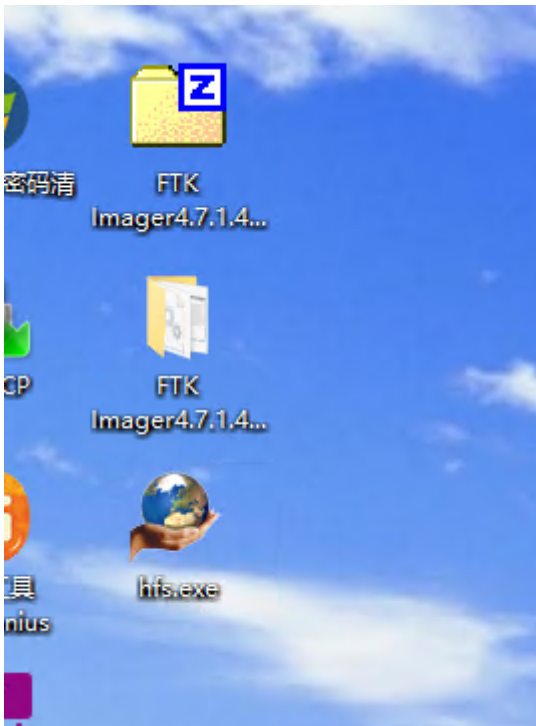
Windows PE 已成功激活  
您的服务器应将进入救援模式  
然后, 您可以使用  
用户名: Administrator  
密码: [REDACTED]  
远程端口: 3389  
以救援模式访问服务器

关闭

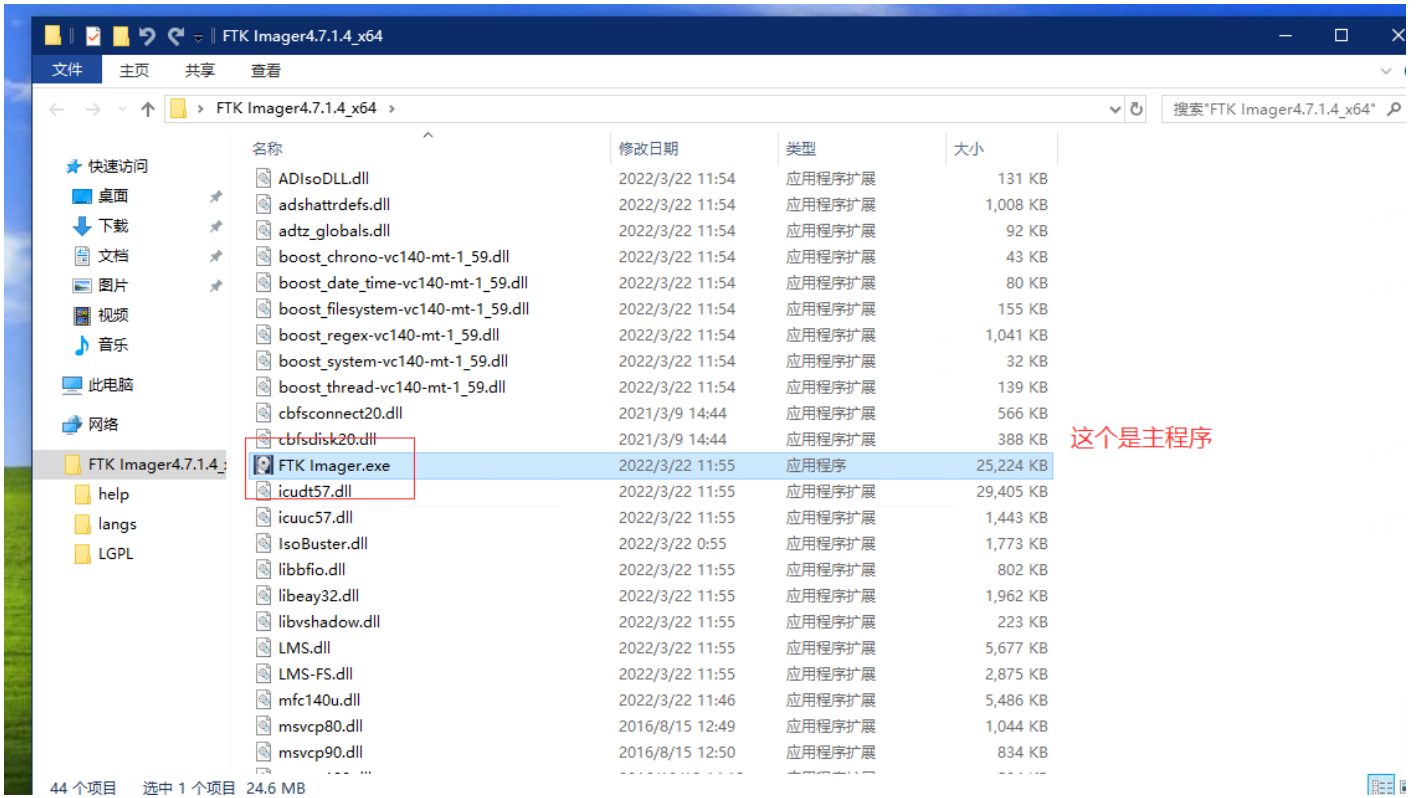
System Configuration, Please Wait...







6. FTK



File-Create Disk Image Physical Drive



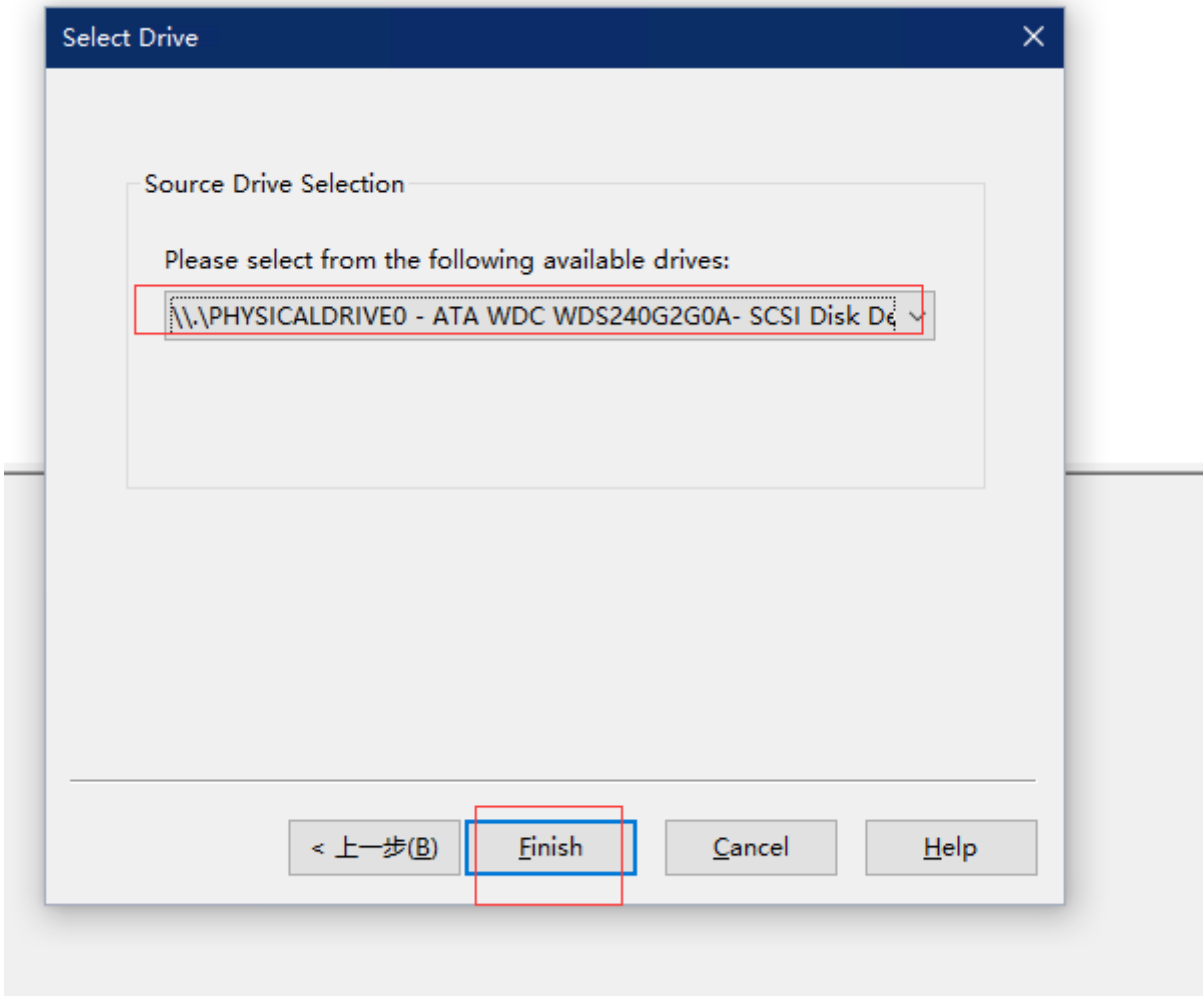
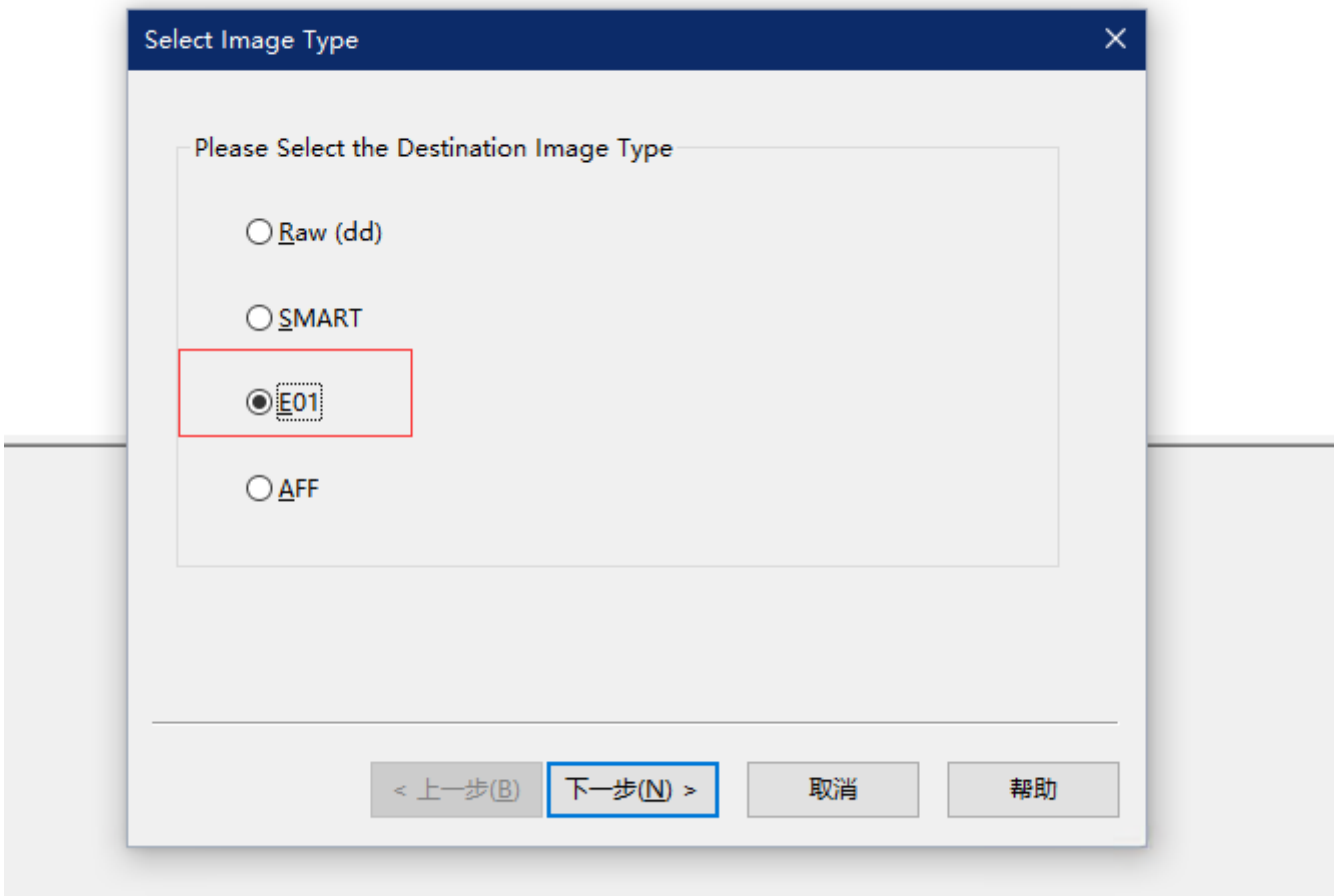
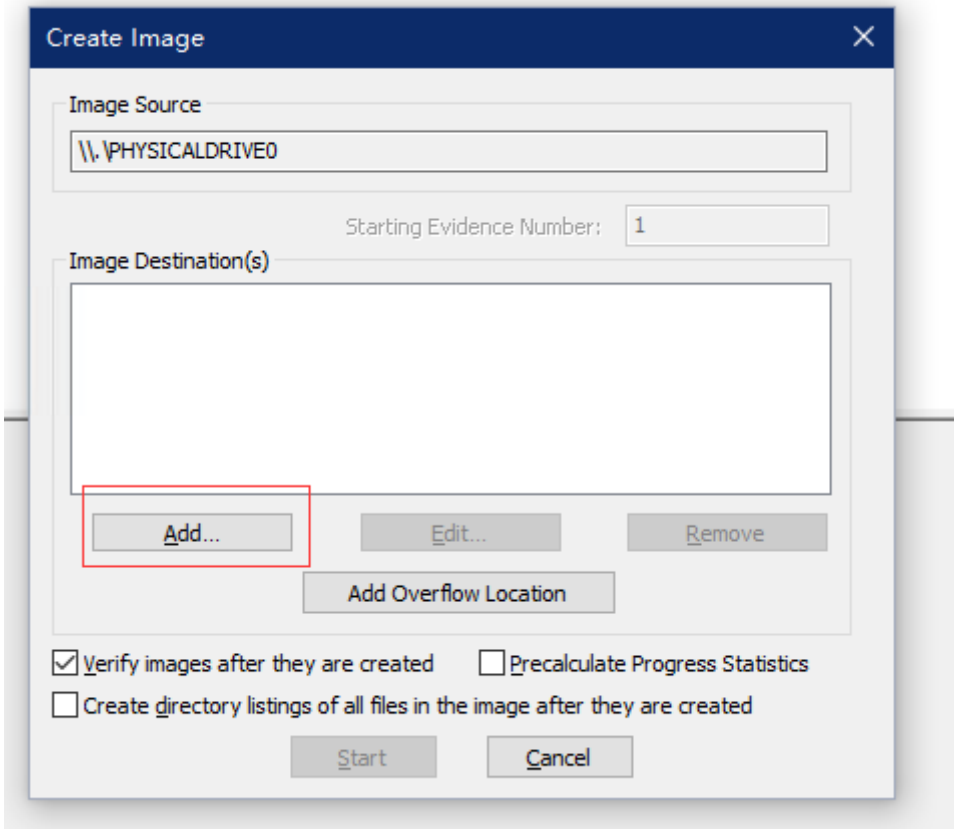


Image Destination [ ] [ ] ADD [ ] [ ] E01



□□□□□□

Evidence Item Information

Case Number:

Evidence Number:

Unique Description:

Examiner:

Notes:

< 上一步(B)   下一步(N) >   Cancel   Help

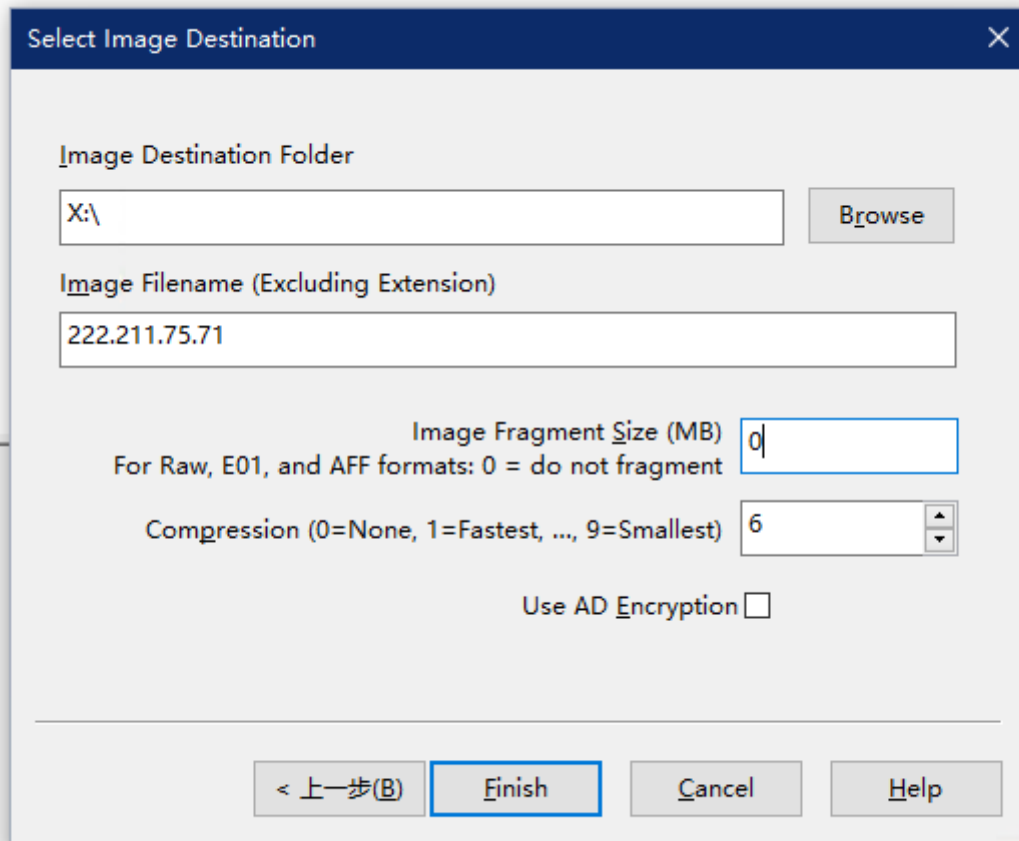
Image Destination Folder

DiskGenius

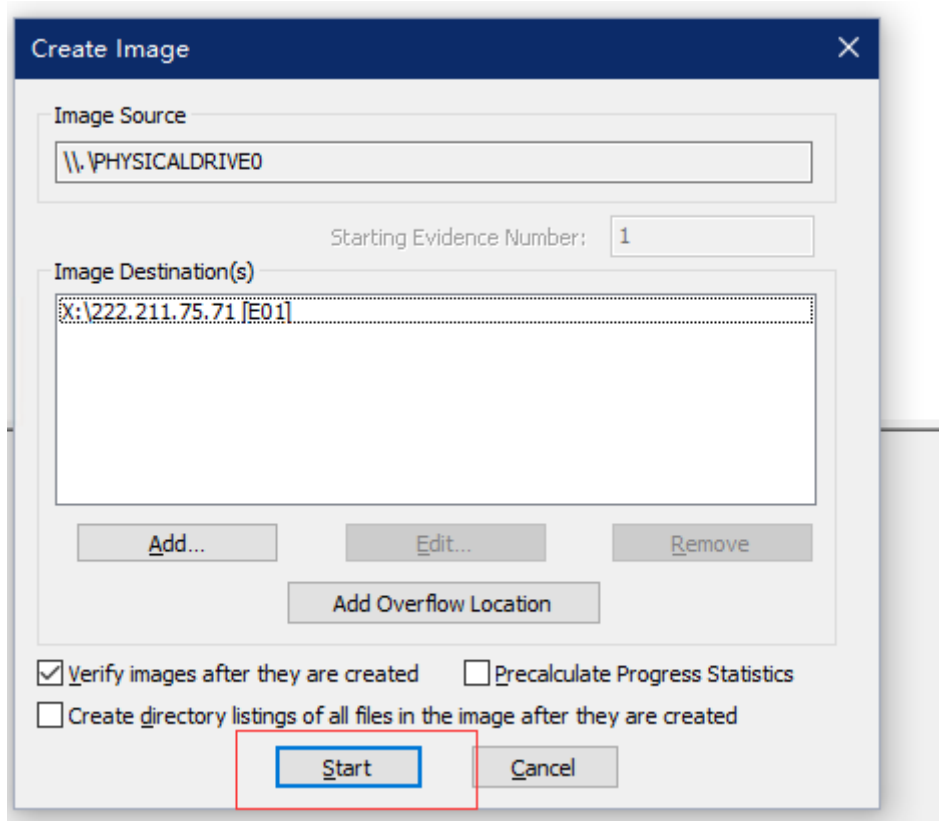
Image Fileame  IP

Image Fragment Size  0

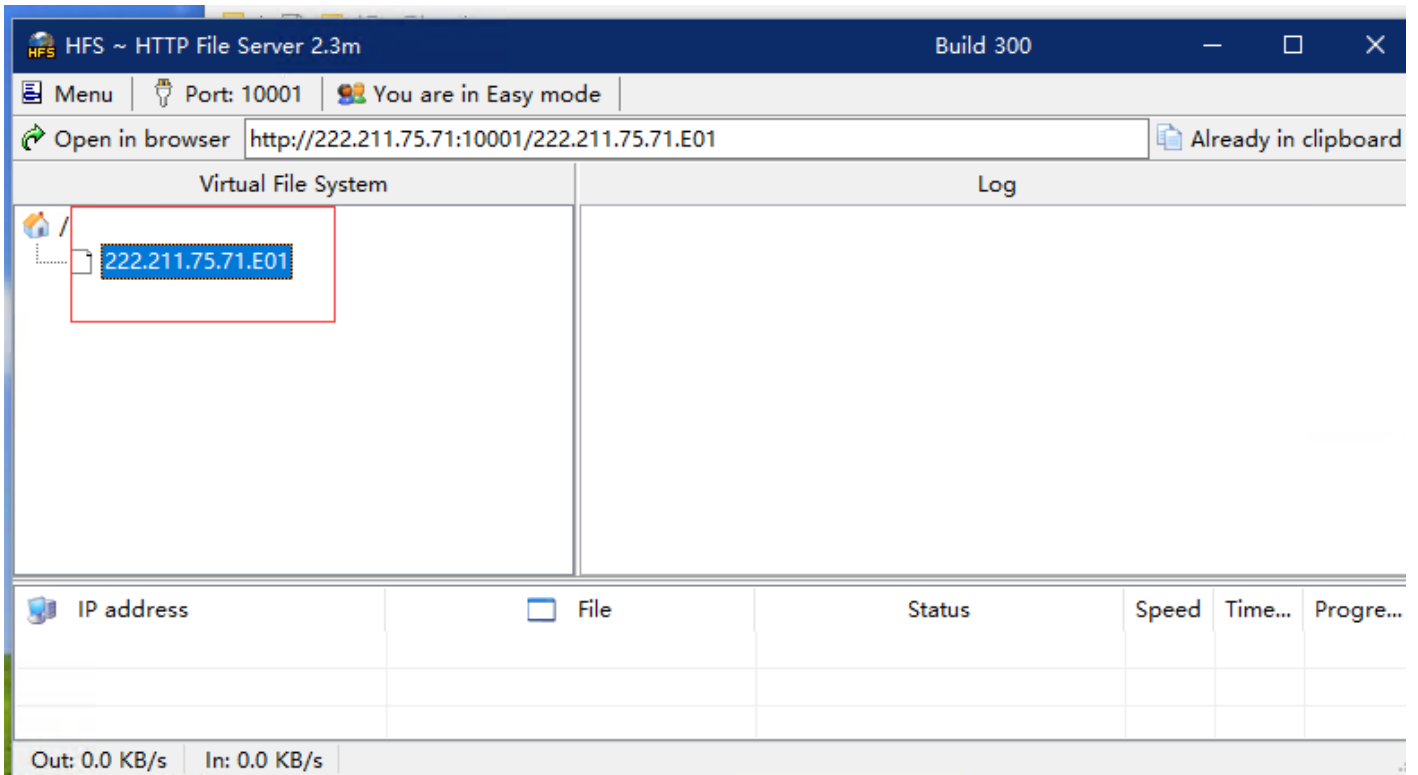
Finish



☐☐ Start☐☐☐☐☐☐







8.  http://< IP>:10001

9.

10.