

UCS电子系列服务器技术支持套件生成

目录

[简介](#)

[先决条件](#)

[要求](#)

[使用的组件](#)

[服务器技术支持套件生成](#)

[方法 1：图形用户界面 \(GUI\)](#)

[方法 2：命令行界面 \(CLI\)](#)

[相关信息](#)

简介

本文描述如何生成在团结的计算系统(UCS)电子系列服务器的一个技术支持套件。

先决条件

要求

思科建议您有网络连接知识对思科集成管理控制器(CIMC)。

使用的组件

本文档中的信息根据UCS电子系列服务器。

本文档中的信息都是基于特定实验室环境中的设备编写的。本文档中使用的所有设备最初均采用原始（默认）配置。如果您使用的是真实网络，请确保您已经了解所有命令的潜在影响。

服务器技术支持套件生成

方法 1：图形用户界面 (GUI)

1. 浏览找出Admin选项卡。
2. 选择工具。
3. 选择出口技术支持数据。

4. 其次，您能导出到本地文件或导出到TFTP server。选择a或b。导出到本地文件：当您导出到本地文件时，服务器生成日志套件并且显示‘下载’按钮，当文件完成时。或者对TFTP server的出口：当您导出对TFTP server时， CIMC IP地址必须有网络connectiity到指定的TFTP server。

方法 2 : 命令行界面 (CLI)

从CIMC CLI，请输入这些命令：

```
ESeries # scope cimc
ESeries /cimc # scope tech-support
ESeries /cimc/tech-support # set tftp-ip tftp_server_ip_address
ESeries /cimc/tech-support *# set path /user/user1/supportfile
ESeries /cimc/tech-support *# commit
ESeries /cimc/tech-support # start
ESeries /cimc/tech-support # show detail
```

相关信息

- [思科UCS电子系列服务器的故障排除指南](#)
- [技术支持和文档 - Cisco Systems](#)