

ONS15305的存货故障- AC 230V模块安装

目录

[简介](#)

[先决条件](#)

[要求](#)

[使用的组件](#)

[规则](#)

[背景信息](#)

[问题](#)

[解决方案](#)

[相关信息](#)

简介

本文描述其中一个原因为什么Cisco ONS 15305能生成**库存失败**错误消息，并且提供解决方案。

先决条件

要求

Cisco 建议您了解以下主题：

- Cisco ONS 15305
- 思科边缘工艺

使用的组件

本文档中的信息基于以下软件和硬件版本：

- Cisco ONS 15305软件版本1.1.0
- Cisco边缘工艺软件版本1.1

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。

规则

有关文档规则的详细信息，请参阅 [Cisco 技术提示规则](#)。

背景信息

内存段是Cisco ONS的15305—内存位置软件和固件存储的地方。

有两个内存段。一个存储运行软件，并且其他存储备份软件版本。备份软件版本等候做激活的二者之一最近是加载的软件，或者可以是现有系统软件。

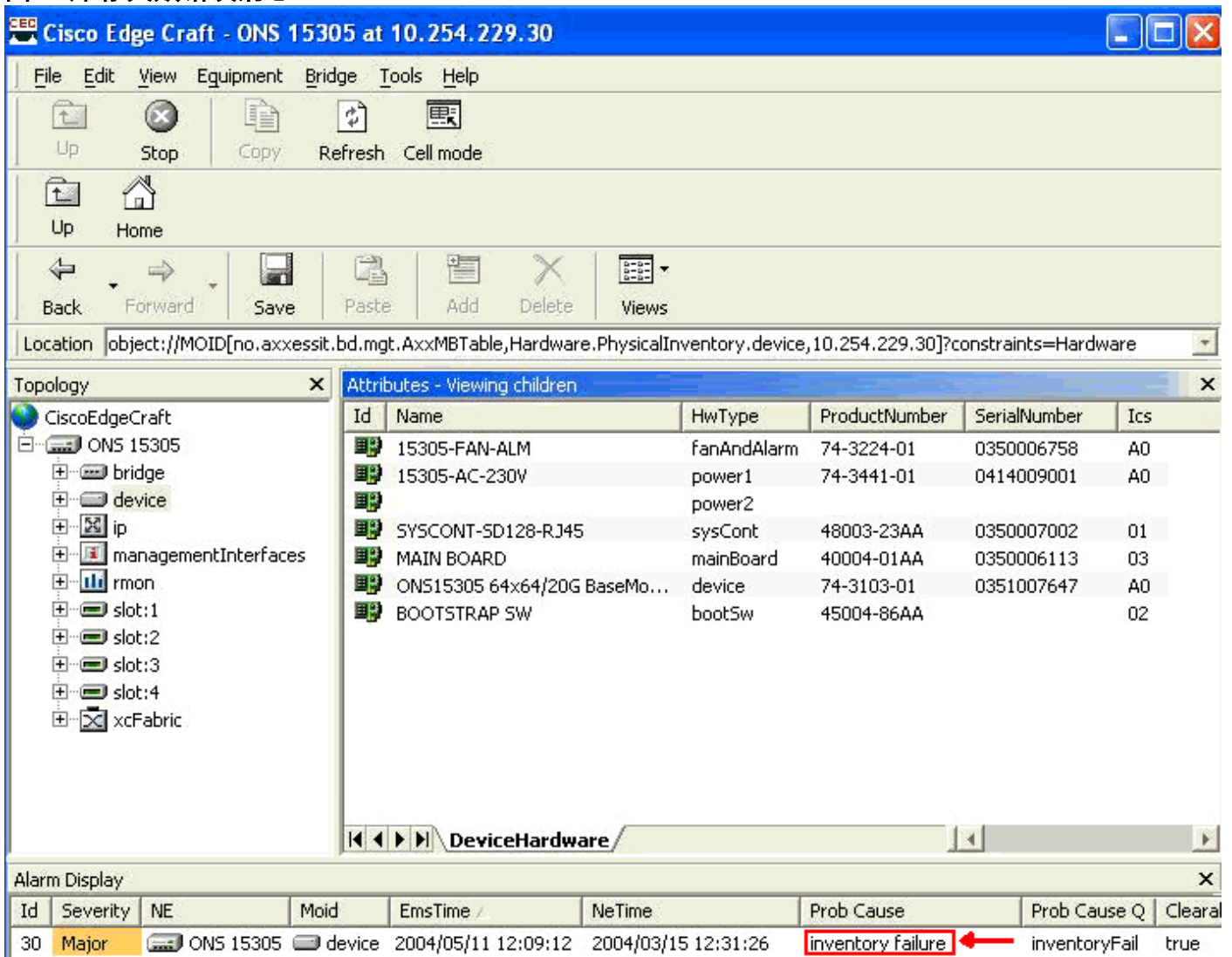
您能下载从[ONS15305 Software Download页\(仅限注册用户\)](#)的Cisco ONS 15305版本1.1.0。

问题

在您安装运行软件版本1.0.0在Cisco ONS 15305后的一个AC 230V电源模块，**库存失败**错误消息出现(请参见图1)。问题持续，即使您升级到软件版本1.1.0。错误消息仍然出现。

注意： 版本1.1.x及以后支持AC 230V电源模块。

图1 –库存失败错误消息



解决方案

负载ONS15305版本1.1.0，在您安装230V模块后。版本1.1.0包含系统控制软件文件，以.bin结束。版本1.1.0也包含以.def结束的网络版本文件(请参见图2)。

图2 – ONS15305版本1.1.0文件

45004-70AA_PM_ED05.bin	BIN File	9/5/2003 4:15 PM	677,438	68%	218,310
45004-72AA_PM_ED05.bin	BIN File	11/21/2003 10:0...	728,060	42%	424,871
45004-73AA_PM_ED02.bin	BIN File	4/9/2003 3:30 PM	493,601	40%	295,282
45004-73AB_PM_ED03.bin	BIN File	3/23/2004 11:31 ...	493,601	40%	295,245
45004-74AA_PM_ED05.bin	BIN File	10/1/2003 5:40 PM	480,329	46%	258,745
45004-76AA_PM_ED04.bin	BIN File	10/1/2003 5:43 PM	343,525	46%	184,770
45004-77AB_PM_ED06.bin	BIN File	3/18/2004 2:47 PM	1,765,294	0%	1,761,...
45004-81AA_PM_ED03.bin	BIN File	4/9/2003 2:57 PM	493,601	44%	277,997
45004-82AB_PM_ED03.bin	BIN File	10/1/2003 5:46 PM	412,853	40%	246,270
45004-83AA_PM_ED02.bin	BIN File	10/1/2003 5:48 PM	510,508	42%	294,372
45004-84AA_PM_ED02.bin	BIN File	4/9/2003 2:41 PM	493,601	41%	289,398
45004-85AA_PM_ED03.bin	BIN File	11/21/2003 10:0...	313,346	43%	177,067
45004-87AA_PM_ED04.bin	BIN File	11/21/2003 10:0...	313,346	43%	177,064
45004-88AA_PM_ED02.bin	BIN File	10/1/2003 5:52 PM	827,567	40%	494,171
45004-89AA_PM_ED02.bin	BIN File	10/1/2003 5:54 PM	343,525	46%	184,770
45016-01AA_PM_ED04.bin	BIN File	11/21/2003 10:4...	936,345	42%	545,792
55004-01AB_PM_ED06.def	DEF File	3/23/2004 1:32 PM	2,176	87%	286

System Control Software

Network Release

为了从版本1.0.0成功升级到1.1.0，您必须装载文件两个类型到从TFTP server的思科边缘工艺工具在本文的步骤帮助下。版本的1.1.0版本注释也略述此步骤。

注意： 您必须跟随正确顺序。

完成这些步骤为了装载ONS15305版本1.1.0：

1. 下载系统控制器软件(45004-77xx_PM_EDnn.bin)。
2. 交换内存段，并且重新启动。
3. 下载完整网络版本(55004-01xx_PM_EDnn.def)。
4. 交换内存段并且重新启动。

相关信息

- [技术支持和文档 - Cisco Systems](#)