

在ONS 15310 CL中重置CTC密码

目录

[简介](#)

[先决条件](#)

[要求](#)

[使用的组件](#)

[规则](#)

[Test按钮的闪亮指示](#)

[重置CTC密码](#)

[相关信息](#)

简介

本文描述步骤重置CISCO15用户名的密码，有**超级用户特权**在ONS 15310-CL。CISCO15是您能使用登录Cisco传输控制器的默认用户名。

先决条件

要求

Cisco 建议您了解以下主题：

- Cisco ONS 15310-CL
- CTC

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 15310-CL版本5.x

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](#)。

[Test按钮的闪亮指示](#)

您能使用Test按钮的闪亮指示测试LED和重置CTC密码。

当您一瞬间推送Test按钮时的闪亮指示，在ONS 15310-CL前面板的所有LED点燃。如果LED有超过一个颜色，您能推送Test按钮的闪亮指示循环所有颜色。

Test按钮另一使用的闪亮指示是重置CTC密码对默认值。默认CTC密码是otbu+1。

[重置CTC密码](#)

一个前提对于此步骤是您一定现场。完成这些步骤为了重置CTC密码：

1. 找出被隐藏的闪亮指示Test按钮在ONS 15310-CL架子的前面(请参见[图1](#))。图1 – Test按钮的闪亮指示
2. 请使用一个笔提示(或某事相似的大小)压入和持续闪亮指示Test按钮在五秒。告警LED变红灯。失败和同步LED启用橙色。
3. 发布闪亮指示Test按钮在大约两秒。
4. 再压入并且持续闪亮指示Test按钮在五秒。同步LED首先变红灯，然后启用绿色。
5. 发布Test按钮的闪亮指示。
6. CISCO15用户名的密码重置对otbu+1，是默认密码。**注意：**重置不影响其他现有用户名和密码。超级用户重置仅适用于您执行步骤的本地节点。**注意：**CISCO15有超级用户特权，允许您创建另一个用户名和分配密码。

如果要创建用户名和密码，请完成这些步骤：

1. 点击**供应**> **Security**选项卡。
2. 单击**创建**。
3. 用新用户用户名和密码填写字段，并且指定安全等级。
4. 单击 **Ok**。

[相关信息](#)

- [技术支持和文档 - Cisco Systems](#)