

黄色和白色有何区别连结的2300系列FEX被标记的端口？

目录

[简介](#)

[先决条件](#)

[要求](#)

[使用的组件](#)

[黄色和白色有何区别连结的2300系列FEX被标记的端口？](#)

简介

本文描述连结2300系列FEX的端口类型信息。

先决条件

要求

本文档没有任何特定的要求。

使用的组件

本文档中的信息根据这些硬件平台：

- 思科连结2348UPQ 10GE
- 思科连结2332TQ 10GE

同样应用到Cisco连结2348TQ 10GE和思科连结2348TQ-E 10GE FEX。

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。如果您的网络实际，请保证您了解所有命令潜在影响。

黄色和白色有何区别连结的2300系列FEX被标记的端口？





思科连结2300平台提供端口的两种类型：终端-主机附件(主机接口)和上行链路端口的(矩阵接口)端口。两个染黄，并且白色变色的矩阵接口可以用于提供连接给上行parent思科连结交换机。没有黄色被标记的和白色被标记的上行链路端口之间的差异。