

知 S7000/S7000E/S7000X/S7500E/S7500E-X/S7500E-XS/S7500X/S7500X-X/
S7500X-G/S7600/S7600X/S7600E-X /S10500/S10500-X/S10500X-G系列 I
RF端口限制、堆叠之后的管理口使用。

IRF2 尹春隆 2023-05-22 发表

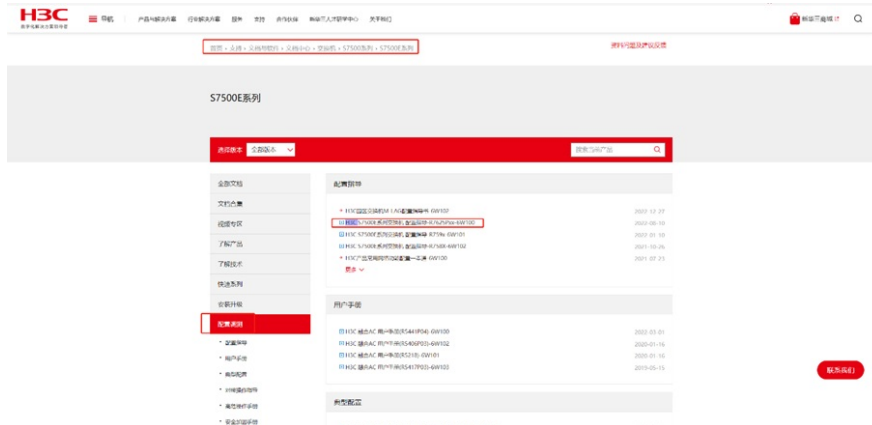
问题描述

S7000/S7000E/S7000X/S7500E/S7500E-X/S7500E-XS/S7500X/S7500X-X/ S7500X-
G/S7600/S7600X/S7600E-X /S10500/S10500-X/S10500X-G系列 IRF端口限制、堆叠之后的管理
口使用。(不同产品的限制/特性不一样, 以下使用S75E举例:)

解决方法

1、IRF端口限制查看方法

(1) 从路径“官网首页-->支持-->文档中心-->交换机-->S7500E系列”选择设备当前版本的配置指导



(2) 选择虚拟化技术配置指导章节，进入IRF配置指导

☑ H3C S7500E系列交换机 配置指导-R7625Pxx-6W100

- 00-配置指导导读
- 01-基础配置指导
- 02-虚拟化技术配置指导**
- 03-接口管理配置指导
- 04-二层技术-以太网交换配置指导
- 05-三层技术-IP业务配置指导
- 06-三层技术-IP路由配置指导
- 07-IP组播配置指导
- 08-MPLS配置指导
- 09-Segment Routing配置指导
- 10-ACL和QoS配置指导
- 11-安全配置指导
- 12-可靠性配置指导
- 13-网络管理和监控配置指导
- 14-Telemetry配置指导
- 15-OAA配置指导
- 16-OpenFlow配置指导
- 17-VXLAN配置指导
- 18-EVPN配置指导
- 19-EPON配置指导
- 20-缩略语

(3) 查看配置IRF的相关限制

02-虚拟化技术配置指导

目录

- > 02-虚拟化技术配置指导
- > 00-前言
- > 01-IRF配置

01-IRF配置

[📄 本章节下载 \(1.27 MB\)](#)

请您评分并反馈意见: ☆☆☆☆☆