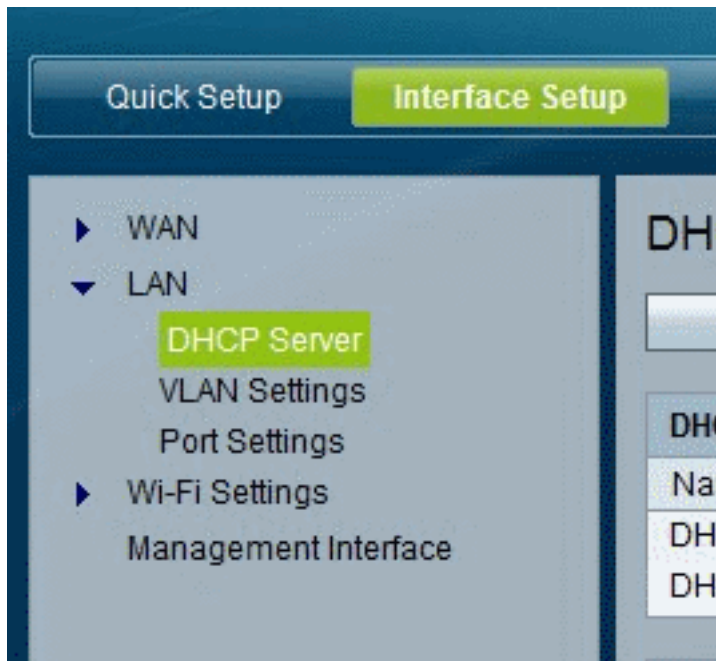


SPA122上的DHCP服务器信息



目标

本文介绍如何查看SPA122上的DHCP服务器和客户端信息。

适用设备

·SPA122

SPA122上的DHCP服务器信息

步骤1.在SPA122配置实用程序中，选择Status > DHCP Server Information以查看有关DHCP服务器和客户端的信息。

DHCP池信息

DHCP Server Information				
DHCP Pool Information				
Client Name	IP Address	MAC Address	Expires Time	Interface
Tony-VAIO	192.168.15.100	54:42:49:EA:26:83	23:56:30	LAN

·客户端名称 — DHCP客户端的主机名。

·IP地址 — 租给客户端的IP地址。

·MAC地址 — DHCP客户端的MAC地址。

·过期时间 — 当前DHCP租用中的剩余时间，以HH:MM:SS（时：分：秒）格式显示。当计时器倒计时时，页面会定期更新新值。

·接口 — 客户端连接所通过的接口。

DHCP服务器详细信息

DHCP Server Information

DHCP Pool Information				
Client Name	IP Address	MAC Address	Expires Time	Interface
Tony-VAIO	192.168.15.100	54:42:49:EA:26:83	23:57:00	LAN

DHCP Server Details	
Name	Value
DHCP Server	Enabled
IP Address / Mask	192.168.15.1/24
DNS Proxy	Enabled
Maximum DHCP Users	50
IP Address Range	192.168.15.100 To 192.168.15.149
Client Lease Time	One day
Static DNS	--

- DHCP服务器 — DHCP服务器的状态。它将被启用或禁用。
- IP地址/掩码 — 以太网(LAN)接口的IP地址和子网掩码。
- DNS代理 — DNS代理服务的设置。它将被启用或禁用。
- 最大DHCP用户数 — 可从DHCP服务器租用IP地址的客户端的最大数量。
- IP地址范围 — DHCP服务器可动态分配的IP地址范围。
- 客户端租用时间 — 客户端可以租用动态分配的IP地址的最长时间（以分钟为单位）。
- 静态DNS - DHCP客户端最多使用三台DNS服务器的IP地址。
- 无线RX数据包 — 通过无线网络接收的数据包数。