

在WAP551和WAP561接入点的单点设置会话

客观

单点设置用于控制在多个设备间的无线服务。一旦簇然后被创建其他无线访问访问接入点能加入簇，它用于创建无线设备簇。在簇是完整所有后设备共享他们的信息例如VAP设置、QoS和无线电参数减少干扰和最大化网络的带宽。

与WAP设备产生关联的客户端的会话页显示信息。客户端是由设备位置和设备MAC地址确定的。此条款在WAP551和WAP561接入点的簇显示客户端信息。

Note:对enable (event)单点设置请参考在WAP551和WAP561接入点的条款单点设置配置。

可适用的设备

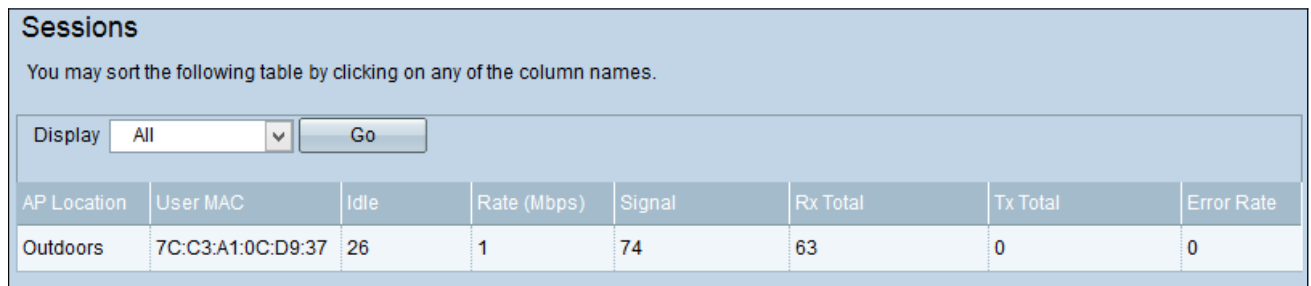
- WAP551
- WAP561

软件版本

- 1.0.4.2

单点设置会话

步骤1.登陆到Web配置工具并且选择**单点设置>会话**。会话页打开：



AP Location	User MAC	Idle	Rate (Mbps)	Signal	Rx Total	Tx Total	Error Rate
Outdoors	7C:C3:A1:0C:D9:37	26	1	74	63	0	0

显示的信息是：

- AP位置—接入点的位置。
- 用户MAC —客户端的MAC地址。
- 空闲—时间设备是非激活的。
- 费率(Mbps) —信息在WAP设备被共享的费率。
- 信号—客户端从AP收到信号的力量。
- 客户端收到的信息包Rx总数。
- 客户端传输的信息包Tx总数。
- 错误率—次数帧其中丢弃在AP的数据传输。

第2步(可选)显示特定信息，从显示下拉列表选择所需的信息和点击去。客户端信息显示。

Sessions

You may sort the following table by clicking on any of the column names.

Display

AP Location	User MAC	Rate (Mbps)
Outdoors	7C:C3:A1:0C:D9:37	1