SPA525G或SPA525G2 IP电话上的无线状态

目标

本文档介绍检查SPA525G或SPA525G2 IP电话上无线状态的步骤。如果 SPA525G/SPA525G2正确连接到Wi-Fi网络,无线状态将提供信息,同时提供信号强度、网络 名称等通知。

适用设备

·SPA 525G · SPA 525G2

无线状态。

步骤1.按电话上的Setup(设置)按钮。系统将显示"信息和设置"菜单。



步骤2.使用导航键并向下滚动到Network Configuration。按选择**软**键。系统将显示"网络配置"菜单。



步骤3a.要启用Wi-Fi,选择Wi-Fi选项后,按右**箭头导**航键。带蓝色背景的白色复选标记表示 Wi-Fi已启用。如果您未看到此确认,请执行步骤3的其余步骤。



第3b步(可选)。 如果在步骤3a中未看到第1行的复选标记,则需要启用Wi-Fi。此图显示Wi-Fi已禁用。

Network Configuration				
\Rightarrow	Wi-Fi	_		
- 4	Wi-Fi Configuration	+		
-	Connection Type DHCP	>		
	Static IP Address Settings	*		
VPN	VPN	+		
1	Web Server 🛛 🔽			
	Set	Back		

第3c步(可选)。 选中Wi-Fi线后,按向右或左的箭头键,该线路将更改为显示复选标记。此 图显示已启用Wi-Fi。



第3d步。确保电话未连接到以太网。您可以在连接到以太网时启用Wi-Fi,但无法访问 Internet。



步骤4.使用导航键并向下滚动到Wi-Fi配置。按向右**箭头导**航键。屏幕*上将显*示Wi-Fi配置菜单



步骤5.使用导航键并向下滚动到Wireless Status。按选择**软**键。屏幕*上显示"*Wireless Status"菜单。

01/04/12 01:3	39p 🖵	Angela	Angela Martin		
Wireless Sta	tus				
Wirel	ess Status	Connected			
Netwo	ork Name (SSID) Test			
Signal Strength		al			
LAB					
Add	Detail	Refresh	Back		

步骤6.字段说明如下:

·无线状态 — 如果电话正确连接到Wi-FI网络,则显示"已连接";否则,系统会显示"未连接 "。

·网络名称(SSID) — 显示SPA525G/SPA525G2所连接的Wi-Fi网络的名称。

·信号强度 — 这显示SPA525G/SPA525G2接收的信号强度的标志性表示。条数与信号强度 直接成比例。因此,如果有更多条,则强度良好;如果有较少条,则信号强度较小。

步骤7.按Add 软键可选择将当前网络添加到SPA525G/SPA525G2上的无线配置文件列表。

步骤8.按Detail软键显示带附加参数的无线状态。这些参数是以dBm为单位的信号和噪声强度

、SPA525G/SPA525G2所连接的接入点的MAC地址、信道和频率、服务质量、安全模式和传输速率。按"**Back**(后退)"按**钮返回到上一个"Wireless Status(无线状态)"菜单。**

步骤9.按"刷新"**软**键将重置连接并刷新状态页。

步骤9.要返回上一个Wi-Fi配置菜单,请按Back软键。