

在SPA112和SPA122电话适配器上配置补充服务设置

目标

附加服务设置允许您配置呼叫等待、免打扰、呼叫方ID生成等功能。这在配置电话网络时非常有用，因为它允许您对一台设备进行更改，然后会影响连接到该设备的所有设备。

本文的目的是说明如何在SPA112和SPA122电话适配器上配置补充服务设置。

适用设备

- SPA112
- SPA122

软件版本

- 1.3.2(014)

配置补充服务设置

步骤1. 登录到Phone Adapter Configuration Utility，然后选择**Voice > User**。“用户”页面打开：

Call Forward Settings	
Cfwd All Dest:	<input type="text"/>
Cfwd No Ans Dest:	<input type="text"/>
Cfwd Busy Dest:	<input type="text"/>
Cfwd No Ans Delay:	20

Selective Call Forward Settings	
Cfwd Sel1 Caller:	1234
Cfwd Sel2 Caller:	9234*
Cfwd Sel3 Caller:	2365*
Cfwd Sel4 Caller:	1234567????
Cfwd Sel5 Caller:	<input type="text"/>
Cfwd Sel6 Caller:	<input type="text"/>
Cfwd Sel7 Caller:	<input type="text"/>
Cfwd Sel8 Caller:	<input type="text"/>
Cfwd Last Caller:	<input type="text"/>
Cfwd Sel1 Dest:	<input type="text"/>
Cfwd Sel2 Dest:	12345678901
Cfwd Sel3 Dest:	1234567????
Cfwd Sel4 Dest:	<input type="text"/>
Cfwd Sel5 Dest:	<input type="text"/>
Cfwd Sel6 Dest:	<input type="text"/>
Cfwd Sel7 Dest:	<input type="text"/>
Cfwd Sel8 Dest:	<input type="text"/>
Cfwd Last Dest:	<input type="text"/>

Submit Cancel Refresh

步骤2. 向下滚动到Supplementary Service Settings区域。

CW Setting:	yes	Block CID Setting:	no
Block ANC Setting:	no	DND Setting:	no
CID Setting:	yes	CWCID Setting:	yes
Dist Ring Setting:	yes	Message Waiting:	no

步骤3. 从“CW设置”字段的下拉列表中选择要分配给呼叫等待选项的状态。呼叫等待用于在其

他活动进行时将呼叫置于保持状态。

步骤4.从Block CID Setting字段的下拉列表中选择要分配给块呼叫方ID选项的状态。此功能阻止所有出站呼叫的呼叫方ID。

步骤5.从Block ANC Setting字段的下拉列表中选择要分配给阻止匿名呼叫的状态。当用户收到没有任何ID的呼叫时，会使用此功能，在这种情况下，设备会阻止它。

步骤6.从“免打扰”设置字段的下拉列表中选择要分配给免打扰(DND)的状态。当用户不想被某些呼叫号码干扰时，使用此功能。

步骤7.从“CID设置”字段的下拉列表中选择要分配给呼叫方ID生成的状态。此功能为呼叫分配ID。

步骤8.从“CWCID设置”字段的下拉列表中选择要分配给呼叫等待呼叫方ID生成的状态。此功能为正在等待的呼叫分配ID。

步骤9.从“分布环设置”字段的下拉列表中选择要分配给特有环的状态。当您要为同一电话配置不同号码，但为每个号码提供不同的铃声时，会使用此功能。

步骤10.从“安全呼叫设置”字段的下拉列表中选择要分配给安全呼叫设置的状态。此功能使用户能够进行安全呼叫，在该呼叫期间，音频流量会以两种方式加密。

注意：要在启用安全呼叫功能时禁用特定呼叫的安全呼叫，请在所需号码前拨打*19。要在禁用安全呼叫功能时为特定呼叫启用安全呼叫功能，请在所需号码前拨打*18。

步骤11.从“消息等待”字段的下拉列表中选择要分配给等待消息的状态。当IP电话收到语音邮件通知时，“留言等待”参数会更新。

步骤12.单击“提交”保存更改。