

# Konfigurieren der zusätzlichen Diensteeinstellungen auf den Telefonadaptern SPA112 und SPA122

## Ziel

Mit den zusätzlichen Diensteeinstellungen können Sie Funktionen wie Anklopfen, Bitte nicht stören, Generieren von Anrufer-IDs und mehr konfigurieren. Dies ist bei der Konfiguration Ihres Telefonnetzwerks sehr hilfreich, da Sie Änderungen an einem Gerät vornehmen können, was sich dann auf alle Geräte auswirkt, die mit dem Netzwerk verbunden sind.

In diesem Artikel wird erläutert, wie zusätzliche Diensteeinstellungen auf einem SPA112- und einem SPA122-Telefonadapter konfiguriert werden.

## Anwendbare Geräte

SPA112  
SPA122

## Softwareversion

·1.3.2 (2014)

## Konfigurieren zusätzlicher Diensteeinstellungen

Schritt 1: Melden Sie sich beim Konfigurationsprogramm für Telefonadapter an, und wählen Sie **Voice > User (Sprache > Benutzer)** aus. Die Seite *Benutzer* wird geöffnet:

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

Schritt 2: Blättern Sie nach unten zum Bereich *Zusätzliche Diensteeinstellungen*.

Supplementary Service Settings			
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 ▼

Schritt 3: Wählen Sie den Status aus der Dropdown-Liste im Feld *CW-Einstellungen* aus, den Sie der Anklopfoption zuweisen möchten. Die Anklopffunktion wird verwendet, um einen Anruf zu halten, während eine andere Aktivität ausgeführt wird.

Schritt 4: Wählen Sie den Status aus der Dropdown-Liste im Feld *CID-Einstellung* blockieren aus, den Sie der Anrufer-ID-Option zuweisen möchten. Diese Funktion blockiert die Anrufer-ID für alle ausgehenden Anrufe.

Schritt 5: Wählen Sie den Status aus der Dropdown-Liste im Feld *ANC-Einstellung* für den Block anonymen Anruf aus, den Sie dem Block zuweisen möchten. Diese Funktion wird verwendet, wenn der Benutzer einen Anruf ohne ID erhält. In diesem Fall wird er vom Gerät blockiert.

Schritt 6: Wählen Sie den Status aus der Dropdown-Liste im Feld *DND Setting* (Bitte nicht stören) aus, den Sie der Bitte-nicht-stören-Funktion zuweisen möchten. Diese Funktion wird verwendet, wenn der Benutzer nicht durch bestimmte Rufnummern gestört werden möchte.

Schritt 7: Wählen Sie aus der Dropdown-Liste im Feld *CID Setting* den Status aus, den Sie der Anrufer-ID-Generierung zuweisen möchten. Diese Funktion weist dem Anruf eine ID zu.

Schritt 8: Wählen Sie aus der Dropdown-Liste im Feld *CWCID Setting* den Status aus, den Sie der Generierung der Anrufer-ID für die Anklopfen-Funktion zuweisen möchten. Mit dieser Funktion wird eine ID für einen wartenden Anruf zugewiesen.

Schritt 9: Wählen Sie aus der Dropdown-Liste im Feld *Dist Ring Setting* den Status aus, den Sie dem speziellen Klingelton zuweisen möchten. Diese Funktion wird verwendet, wenn Sie für dasselbe Telefon verschiedene Nummern konfigurieren möchten, für jede dieser Nummern jedoch unterschiedliche Klingeltöne geben möchten.

Schritt 10: Wählen Sie aus der Dropdown-Liste im Feld *Einstellungen für sichere Anrufe* den Status aus, den Sie der Einstellung für sichere Anrufe zuweisen möchten. Mit dieser Funktion kann der Benutzer während des Anrufs auf beiden Wegen einen sicheren Anruf tätigen, bei dem der Audiodatenverkehr verschlüsselt wird.

**Hinweis:** Um die sichere Anrufverbindung für einen bestimmten Anruf zu deaktivieren, während die Funktion für sichere Anrufe aktiviert ist, wählen Sie vor der gewünschten Nummer \*19. Um die Funktion für sichere Anrufe für einen bestimmten Anruf zu aktivieren, während die Funktion für sichere Anrufe deaktiviert ist, wählen Sie vor der gewünschten Nummer \*18.

Schritt 11: Wählen Sie aus der Dropdown-Liste im Feld *Nachrichtenwartung* den Status aus, den Sie der wartenden Nachricht zuweisen möchten. Der Parameter Message Waiting (Nachrichtenwartung) wird aktualisiert, wenn eine Voicemail-Benachrichtigung beim IP-Telefon eingeht.

Schritt 12: Klicken Sie auf **Senden**, um die Änderungen zu speichern.