Konfigurieren der Anrufsteuerung auf der SPA 500-Serie

Ziele

Die Anrufsteuerung ist eine Software innerhalb des IP-Telefons, die zur Bereitstellung der zentralen Telefonfunktion verwendet wird. Durch Ändern dieser Einstellung wird festgelegt, ob das Telefon SPCP oder SIP verwendet. SPCP steht für Simple Phone Control Protocol. SIP steht für Session Initiation Protocol.

In diesem Dokument wird erläutert, wie die Anrufsteuerung auf Geräten der Serie SPA 500 konfiguriert wird.

Anwendbare Geräte

Serie SPA 500

Konfigurieren der Anrufsteuerungseinstellungen

Schritt 1: Drücken Sie die Setup-Taste, um das Menü Setup zu öffnen.

Set	ttings 🔽	7
↑1 S 2 S 3 C	Security Configuration	
Select		

Schritt 2: Navigieren Sie zu *Anrufsteuerungseinstellungen*, und drücken Sie mit der Softtaste **Select (Auswählen)**.

Schritt 3: Drücken Sie **#, um das Telefon zu entsperren und die Einstellungen zu ändern.



Schritt 4: Drücken Sie Bearbeiten, um das Signalisierungsprotokoll zu ändern.

Schritt 5: Drücken Sie **Option**, um zwischen SPCP und SIP umzuschalten. Drücken Sie **OK**, um einen auszuwählen.

·SPCP: Simple Phone Control Protocol (SIP) bietet mehr Flexibilität als SIP.

·SIP - Initiiert einen Anruf, hat aber nicht so viele Funktionen wie SPCP.

Schritt 6: Navigieren Sie zu *SPCP Auto Detect*, und drücken Sie mit der Softtaste **Select** (Auswählen). Drücken Sie **Bearbeiten**, um die Einstellungen für die automatische SPCP-Erkennung zu ändern.

Call Control Settings	E Z	R
SPCP AutoDetect	1	2
Yes_		
DND		
Save Y/N	Cancel	

Schritt 7: Drücken Sie **J/N**, um zwischen Ja und Nein umzuschalten. Drücken Sie **OK**, um festzustellen, ob SPCP Auto Detect aktiviert werden soll oder nicht.

Schritt 8: Drücken Sie Save (Speichern), um die Einstellungen zu speichern.