WAN-Konfigurationstyp bei IP-Telefonen der Serie SPA 300 und 500

Ziele

WAN-Netzwerke werden für die Verbindung mit dem Internet verwendet. Die SPA 300- und 500-Serien können so konfiguriert werden, dass sie entweder über eine DHCP-IP-Adresse oder eine statische IP-Adresse verfügen. Diese Einstellungen sollten je nach Verwendungszweck Ihres IP-Telefons geändert werden. Die statische IP-Option eignet sich am besten, wenn Sie häufig über die Webschnittstelle auf das Telefon zugreifen müssen. Die DHCP-Option empfiehlt sich, wenn Sie Web-Funktionen verwenden möchten.

Anwendbare Geräte

·Serie SPA 500 · Serie SPA 300

WAN aktivieren

Schritt 1: Drücken Sie das Symbol Setup.

	Settings	1
1 2	Call History Directory	
₹3	Settings	
DND		
Sele	ect	Cancel

Schritt 2: Navigieren Sie zu Einstellungen, und drücken Sie mithilfe der Softtaste Select (Auswählen).



Schritt 3: Navigieren Sie zu Netzwerkkonfiguration, und drücken Sie mithilfe der Softtaste Select (Auswählen).

Network Configuration	A
1 WAN Connection Type StaticIP	
2 DHCP Server	
DND	
Save Edit Cance	el

Schritt 4: Navigieren Sie zu WAN-Verbindungstyp - **Hinweis:** Drücken Sie **#, um bestimmte Bearbeitungsoptionen auf dem Telefon zu entsperren oder zu sperren.

Schritt 5: Drücken Sie Bearbeiten, um den WAN-Verbindungstyp zu ändern.

Network Configuration	
WAN Connection Type	1
StaticIP	
DND	
OK Option Canc	el

Schritt 6: Drücken Sie **Option**, um zwischen DHCP und statischer IP umzuschalten.

·DHCP - steht für Dynamic Host Configuration Protocol. Dies bedeutet, dass die IP-Adresse des Telefons nicht unbedingt immer die gleiche ist.

·Statische IP - Eine statische IP-Adresse bedeutet, dass das IP-Telefon immer dieselbe IP-Adresse hat.

Schritt 7: Drücken Sie **OK**, um die Änderungen zu speichern.