

Bestimmen Sie die TFTP-Serveradresse auf dem Cisco IP-Telefon 504G.

Ziele

In diesem Dokument wird erläutert, wie die TFTP-Serveradresse des Cisco SPA504G IP-Telefons bestimmt wird. Das Telefon in einer Netzwerkhierarchie ist mit einem Unified Communications-Gerät verbunden. Dieses Gerät hostet einen TFTP-Server, der die Kommunikation zwischen dem Gerät und dem Telefon ermöglicht. Das Unified Communications-Gerät verfügt über die Firmware für das Telefon.

Anwendbare Geräte

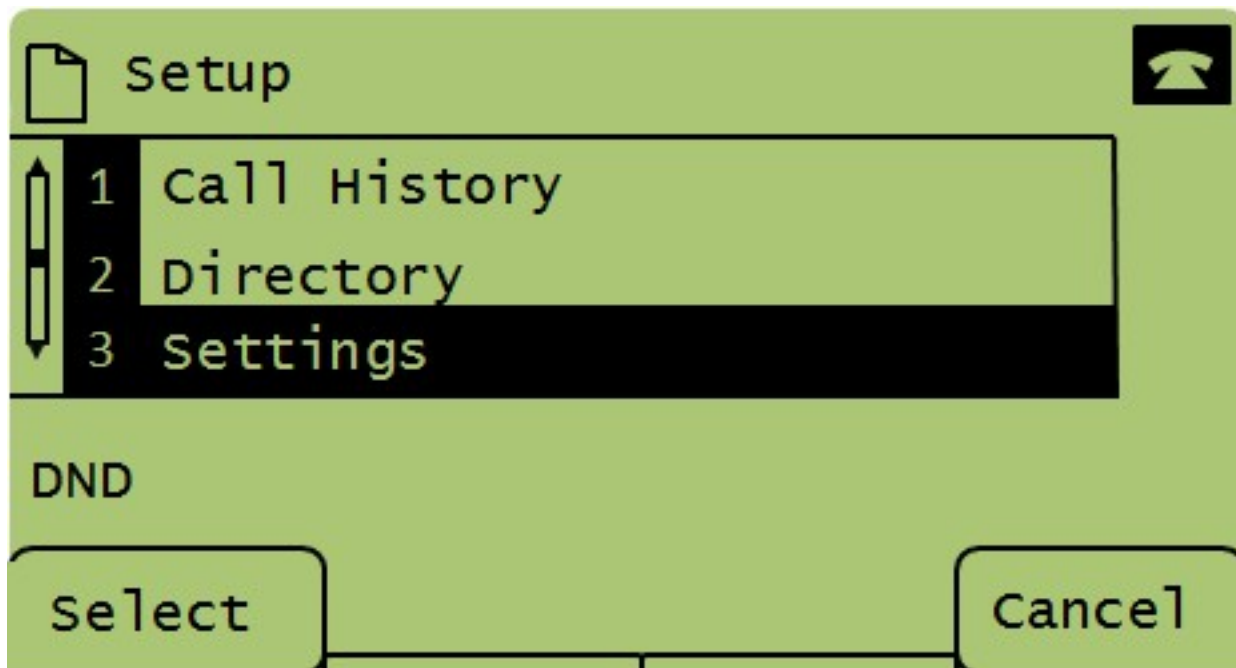
·Cisco IP-Telefon 504G

Ermitteln der IP-Adresse auf dem Cisco 504G

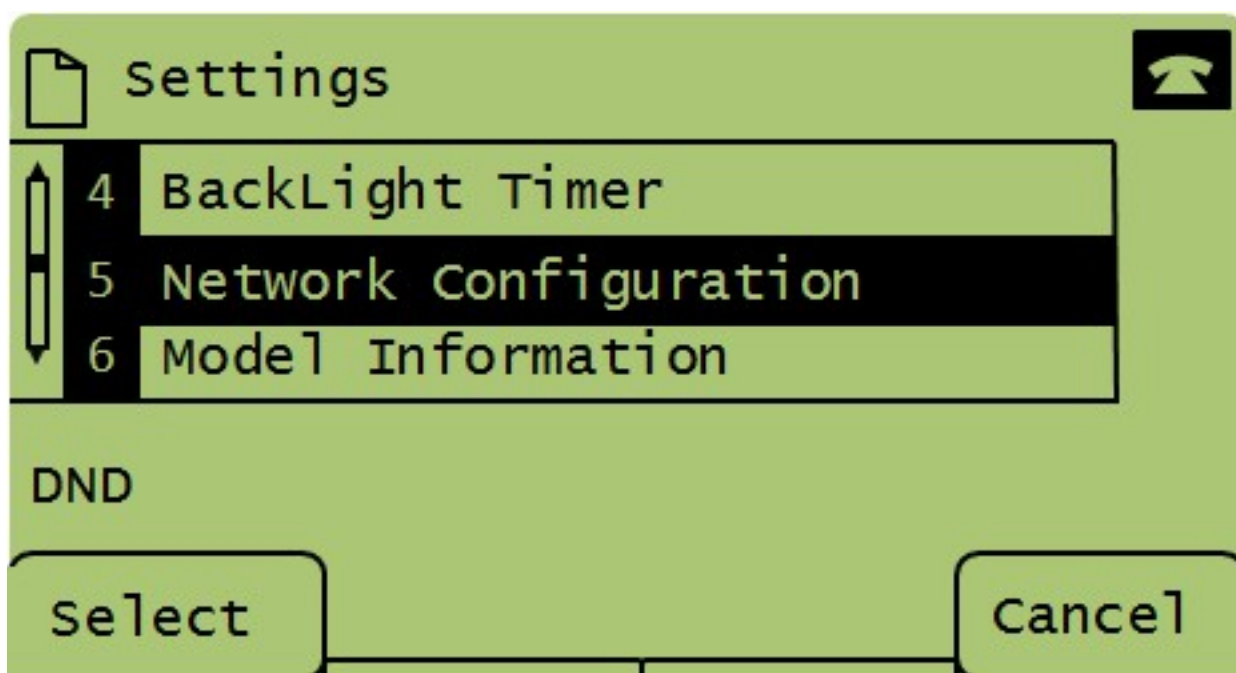
Schritt 1: Drücken Sie die **Setup**-Taste des SPA504G, um das Menü Setup zu öffnen.



Schritt 2: Drücken Sie 3, oder scrollen Sie mit den Navigationstasten nach unten zu Option 3, und drücken Sie die Softtaste **Select (Auswählen)**, um das Menü Einstellungen zu öffnen.



Schritt 3: Drücken Sie 5, oder scrollen Sie mit den Navigationstasten nach unten zu Option 5, und drücken Sie die Softtaste **Select (Auswählen)**, um das Menü Network Configuration (Netzwerkkonfiguration) zu öffnen.



Schritt 4: Drücken Sie 11, oder scrollen Sie mit den Navigationstasten nach unten zu Option 11. Damit wird die aktuelle IP-Adresse für den TFTP-Server angezeigt.



Network Configuration



- 11 TFTP Server
10.1.1.1
- 12 Enable VLAN

DND

Select

Cancel