## Modifier le dernier serveur TFTP sur les téléphones IP de la gamme SPA300/SPA500

## Objectifs

TFTP est un protocole de transfert de fichiers simple. Il est utilisé pour transférer de petites quantités de données entre des périphériques. La modification permet à l'utilisateur de dire quel serveur accéder à partir du téléphone.

Ce document décrit comment afficher la configuration réseau des téléphones IP des gammes SPA300 et SPA 500 à l'aide de l'interface à touches programmables.

## Périphériques pertinents

Téléphones IP · série SPA300 Téléphones IP · série SPA500

## Afficher la configuration réseau

Étape 1. Appuyez sur la touche de fonction Set Up.

🕒 Setup	$\widehat{\mathbf{T}}$
1 Call History	
2 Directory 3 Settings	
UC540	
Select	ancel

Étape 2. Appuyez sur la touche de fonction Paramètres.



Étape 3. Appuyez sur la touche de fonction Configuration du réseau.



Étape 4. Pour déverrouiller l'option Last TFTP Server, composez le numéro sur lequel elle est activée.

Network Configuration				
27	Last TI 10.1.1	TP Server .1		
UC54	40			
Sele	ct		Edit	Cancel

Étape 5. Appuyez sur le bouton sous Modifier.

Network Configuration							
Last TFTP Server							
10.1.1.1_							
UC540							
ОК	<<	Clear	Cancel				

Étape 6. Remplacez le serveur TFTP par le serveur souhaité.

Étape 7. Appuyez sur le bouton sous OK.

Étape 8. Appuyez sur le bouton sous Enregistrer.