Proteger uma chamada em um telefone IP Cisco 8800 Series multiplataforma

Objetivo

A criptografia de chamadas no telefone IP da Cisco 8800 Series Multiplatform Phone permite proteger suas chamadas de saída para protegê-las de espiões. Se esse recurso estiver ativado, um ícone de cadeado será exibido na GUI do telefone ao lado do número do telefone discado.

O objetivo deste artigo é mostrar a você como proteger uma chamada no telefone Cisco IP Phone 8800 Series Multiplataforma Phone.

Dispositivos aplicáveis

• 8800 Series

Versão de software

• 11.0.1

Proteger uma chamada

Através do utilitário baseado na Web

Etapa 1. Faça login no utilitário baseado na Web do Telefone IP e clique em Admin Login > avançado.



Etapa 2. Clique em Voz > Usuário.

Info	Voice	Call History	Personal Dire	ctory		
System	SIP	Provisionin	g Regional	Phone	User	Ext1

Etapa 3. Em Serviços suplementares, escolha **Sim** no menu suspenso Configuração de chamada segura.



Etapa 4. Clique em Enviar todas as alterações.



Agora você deve ter habilitado com êxito a Secure Call em seu telefone por meio do utilitário baseado na Web.

Através da GUI do telefone

Etapa 1. Pressione o botão Applications (Aplicativos) no IP Phone (Telefone IP).



Etapa 2. Usando o botão de cluster de Navegação **Selecionar**.



, navegue para **preferências do**



Etapa 3. Escolha **Preferências de chamada** e pressione a tecla de função **Selecionar**.



Etapa 4. Navegue até Secure call e pressione o botão direito do cluster de Navegação para defini-lo como On (Ativado).

Call preferences	
Block caller ID	Off
Block anonymous call	On
Do not disturb	Off
Call waiting	On
Secure call	On

Etapa 5. Pressione a tecla de função **Set**.

Block caller ID	Off
Block anonymous call	On
Do not disturb	Off
Call waiting	On
Secure call	On
Set	

Agora você deve ter ativado a chamada segura no telefone por meio da GUI, conforme indicado pelo ícone de cadeado.

