

# Configurações TR-069 no SPA100 Series

## Objetivo

O relatório técnico 069 (TR-069) permite estabelecer um Servidor de configuração automática (ACS). Os provedores de serviços de Internet (ISP) usam um ACS para configurar automaticamente seus dispositivos remotamente. O recurso permite que os provedores de serviços e usuários configurem remotamente o dispositivo sem intervenção do usuário. Com o uso da TR-069, os terminais podem entrar em contato com os servidores de configuração automática e estabelecer uma conexão. Este artigo explica como definir as configurações TR-069 no Adaptador de telefone analógico (ATA) SPA100 Series.

## Dispositivos aplicáveis

SPA100 Series

## Versão de software

•v1.1.0

## Configuração TR-069

Etapa 1. Faça login no utilitário de configuração da Web e escolha **Administration > Management > TR-069**. A página *TR-069* é aberta:

TR-069	
Status:	<input type="radio"/> Enabled <input checked="" type="radio"/> Disabled
ACS URL:	<input type="text"/>
ACS Username:	<input type="text"/>
ACS Password:	<input type="text"/>
Connection Request URL:	<input type="text"/>
Connection Request Username:	<input type="text"/>
Connection Request Password:	<input type="text"/>
Periodic Inform Interval:	86400
Periodic Inform Enable:	<input type="radio"/> Enabled <input checked="" type="radio"/> Disabled
Request Download:	<input type="button" value="Apply"/>
<input type="button" value="Submit"/>	<input type="button" value="Cancel"/>

TR-069

Status:	<input checked="" type="radio"/> Enabled <input type="radio"/> Disabled
ACS URL:	<input type="text" value="https://www.example.cc"/>
ACS Username:	<input type="text" value="ACUser"/>
ACS Password:	<input type="text" value="....."/>
Connection Request Port:	<input type="text" value="8890"/>
Connection Request Username:	<input type="text" value="User1"/>
Connection Request Password:	<input type="text" value="....."/>
Periodic Inform Interval:	<input type="text" value="86400"/>
Periodic Inform Enable:	<input checked="" type="radio"/> Enabled <input type="radio"/> Disabled
Request Download:	<input type="button" value="Apply"/>

Etapa 2. Clique no botão de opção **Habilitado** para habilitar TR-069 no dispositivo no campo Status.

Etapa 3. No campo URL do ACS, insira o URL do ACS fornecido pelo ISP no formato de *protocolo://host :porta/caminho*.

Protocolo — Isto é http ou https. Insira http ou https no campo URL do ACS fornecido pelo ISP.

Host — Este é um nome de domínio totalmente qualificado (FQDN) ou endereço IP como www.example.com.

Port - É opcional e fornecido pelo ISP.

Path — Isto é fornecido pelo ISP.

Etapa 4. No campo Nome de usuário do ACS, insira o nome de usuário do ACS fornecido pelo ISP.

Etapa 5. No campo Senha do ACS, digite a senha associada ao nome de usuário.

**Note:** O utilitário de configuração insere automaticamente informações no campo URL de solicitação de conexão, portanto não há necessidade de inseri-las manualmente.

Etapa 6. Insira o nome de usuário da solicitação de conexão para que o ACS inicie a conexão no campo Connection Request Username (Nome de usuário da solicitação de conexão). Ele atua como o nome de usuário do ACS quando uma conexão é iniciada e o usuário é solicitado a fornecer credenciais de segurança.

Passo 7. Insira a senha da solicitação de conexão para o ACS no campo Senha da solicitação de conexão. Isso age como a senha do ACS quando uma conexão é iniciada e o usuário é solicitado a fornecer credenciais de segurança.

Etapa 8. No campo Intervalo de informações periódicas, insira o tempo em segundos entre quando o ATA se reconecta ao ACS.

Etapa 9. Clique no botão de opção **Habilitado** no campo Informação periódica Habilitada para habilitar a Informação periódica para que ela informe o usuário periodicamente sobre a configuração da conexão ou clique no botão de opção **Desabilitado** para desabilitá-la.

Etapa 10. (Opcional) Clique no botão **Apply** no campo Request Download (Solicitar download) para que o ATA solicite o ACS para o RPC de download.

Etapa 11. Clique em **Enviar** para aplicar as alterações ou em **Cancelar** para descartá-las.