

TR-069 Impostazioni sulla serie SPA100

Obiettivo

Il report tecnico 069 (TR-069) consente di stabilire un server di configurazione automatica (ACS). I provider di servizi Internet (ISP) utilizzano un ACS per configurare automaticamente i dispositivi in remoto. Questa funzionalità consente ai provider di servizi e agli utenti di configurare il dispositivo in modalità remota senza l'intervento dell'utente. Tramite TR-069, i terminali possono entrare in contatto con i server di configurazione automatica e stabilire una connessione. Questo articolo spiega come configurare le impostazioni TR-069 sull'adattatore per telefono analogico (ATA) serie SPA100.

Dispositivi interessati

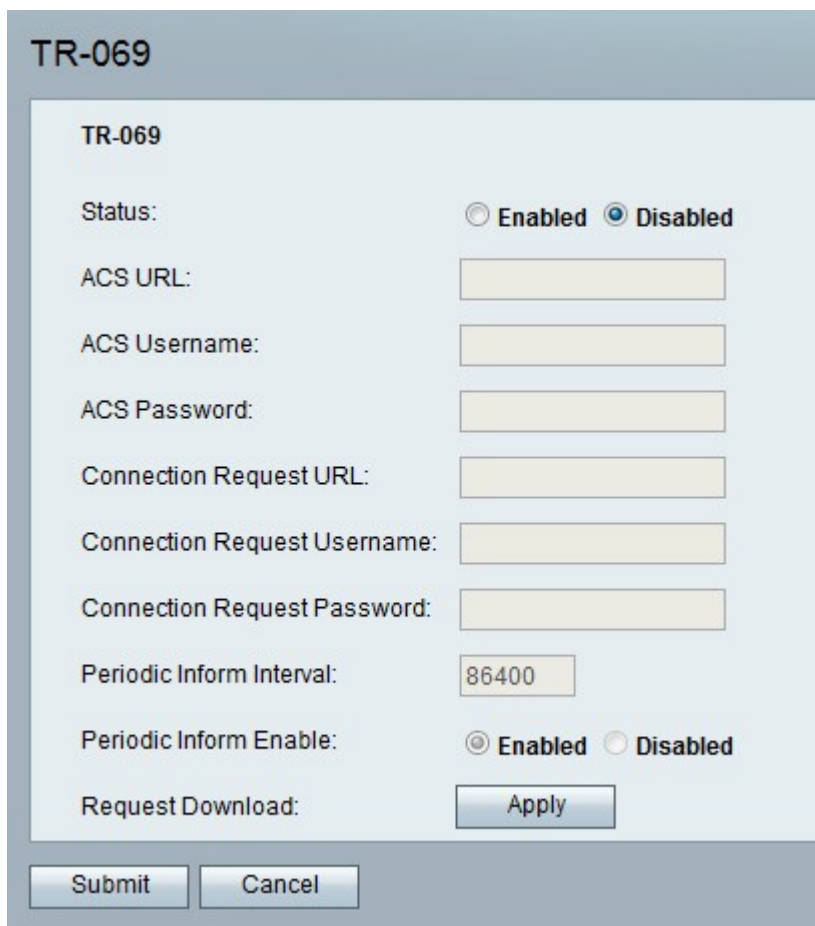
·Serie SPA100

Versione del software

·v1.1.0

Configurazione TR-069

Passaggio 1. Accedere all'utility di configurazione Web e scegliere **Amministrazione > Gestione > TR-069**. Viene visualizzata la pagina *TR-069*:



TR-069

TR-069

Status: Enabled Disabled

ACS URL:

ACS Username:

ACS Password:

Connection Request URL:

Connection Request Username:

Connection Request Password:

Periodic Inform Interval:

Periodic Inform Enable: Enabled Disabled

Request Download:

TR-069

Status: Enabled Disabled

ACS URL:

ACS Username:

ACS Password:

Connection Request Port:

Connection Request Username:

Connection Request Password:

Periodic Inform Interval:

Periodic Inform Enable: Enabled Disabled

Request Download:

Passaggio 2. Fare clic sul pulsante di scelta **Abilitato** per abilitare TR-069 sulla periferica nel campo Stato.

Passaggio 3. Nel campo URL ACS, immettere l'URL ACS fornito dall'ISP nel formato *protocollo://host.portal/percorso*.

- Protocollo: http o https. Immettere http o https nel campo URL ACS fornito dall'ISP.
- Host: nome di dominio completo (FQDN) o indirizzo IP, ad esempio www.example.com.
- Porta: facoltativa e fornita dall'ISP.
- Percorso: fornito dall'ISP.

Passaggio 4. Nel campo Nome utente ACS, immettere il nome utente ACS fornito dall'ISP.

Passaggio 5. Nel campo Password ACS, immettere la password associata al nome utente.

Nota: L'utility di configurazione immette automaticamente le informazioni nel campo URL richiesta di connessione in modo che non sia necessario immetterle manualmente.

Passaggio 6. Inserire il nome utente della richiesta di connessione per l'ACS per avviare la connessione nel campo Nome utente richiesta di connessione. Funge da nome utente per ACS quando viene avviata una connessione e all'utente vengono richieste credenziali di sicurezza.

Passaggio 7. Immettere la password della richiesta di connessione per ACS nel campo Password richiesta di connessione. Funge da password per ACS quando viene avviata una connessione e all'utente vengono richieste credenziali di sicurezza.

Passaggio 8. Nel campo Intervallo informazioni periodiche, immettere il tempo in secondi che deve intercorrere tra la riconnessione dei dati ad ACS.

Passaggio 9. Fare clic sul pulsante di opzione **Abilitato** nel campo Abilita informazione periodica per abilitare l'opzione Informare periodicamente l'utente sulla configurazione della

connessione oppure fare clic sul pulsante di opzione **Disabilitato** per disabilitarla.

Passaggio 10. (Facoltativo) Fare clic sul pulsante **Applica** nel campo Scarica richiesta per fare in modo che i dati richiedano agli ACS il download della RPC.

Passaggio 11. Fare clic su **Sottometti** per applicare le modifiche o su **Annulla** per annullarle.