Paramètres CWMP

Le routeur offre la fonctionnalité CWMP.

La fonction prend en charge le protocole TR-069 qui collecte des informations, diagnostique les appareils et configure les appareils automatiquement via ACS (Auto-Configuration Server).

Connectez-vous sur http://tplinkmodem.net avec le mot de passe du routeur. Onglet Avancée, ouvrez Outils système > Paramètres CWMP :

300 🖤 (seco	ndes)
	V
admin	
•••••	R.
N'importe quel WAN	▼
admin	
•••••	W.
/tr069	
7547	
	300 ♥ (second) admin •••••• \$ N'importe quel WAN N'importe quel WAN 0 1/tr069 7547

sauregarder

CWMP : Activez pour activer CWMP (CPE WAN Management Protocol).

Informer : Activez pour envoyer périodiquement un message Inform à l'ACS (Auto Configuration Server).

Inform Interval : intervalle de temps (s) entre les envois de message Inform à l'ACS.

URL ACS : adresse Web de l'ACS fournie par votre FAI.

Nom d'utilisateur ACS : nom d'utilisateur pour la connexion au serveur ACS

Mot de passe ACS : mot de passe pour la connexion au serveur ACS

Interface utilisée par le client TR-069 : interface à utiliser par le client TR-069.

Afficher les messages SOAP sur la console série : Activez ou désactivez

Authentification de demande de connexion : Cochez cette case pour activer l'authentification pour les demandes de connexion

Nom d'utilisateur : nom d'utilisateur pour la connexion du serveur ACS au routeur.

Mot de passe : mot de passe pour la connexion du serveur ACS au routeur

- 10. Chemin : chemin d'accès pour la connexion du serveur ACS au routeur
- 11. **Port** : port connecté au serveur ACS.
- 12. URL : URL de connexion au serveur ACS
- 13. Obtenir les méthodes RPC : Cliquez pour obtenir les méthodes pour prendre en charge CWMP
- 3. Cliquez sur Sauvegarder pour valider les paramètres.

Voir aussi

• (en) //www.tp-link.com/us/user-guides/Archer-MR400_V3/

Basé sur « Archer MR400 V3 User Guide » par tp-link.com.

From: https://nfrappe.fr/doc-0/ - Documentation du Dr Nicolas Frappé

Permanent link: https://nfrappe.fr/doc-0/doku.php?id=materiel:internet:routeur4g:mr400:uguide:greseau:cwmp:start

Last update: 2022/08/13 22:39