# Paramètres DNS dynamiques sur RV110W

## Objectif

Dynamic Domain Name System (Dynamic DNS) est un service Internet qui connecte des routeurs avec des adresses IP variables aux noms de domaine Internet. Pour utiliser le DNS dynamique, un compte doit être créé avec un fournisseur DNS dynamique tel que DynDNS.com, TZO.com, 3322.org ou noip.com. Cet article explique comment configurer le DNS dynamique sur le routeur RV110W.

### Périphériques pertinents

• RV110W

### Étapes de procédure

Étape 1. Utilisez l'utilitaire de configuration Web pour sélectionner **Networking > Dynamic DNS**.

#### Désactiver DNS dynamique

ynamic DN	IS	
DDNS Service:	Disable	Ŧ
Save	Cancel	

Étape 1. Dans le menu déroulant Dynamic DNS, sélectionnez disable.

Étape 2. Cliquez sur **Enregistrer** pour enregistrer les modifications ou **Annuler** pour les ignorer.

Paramètres TZO.com

Dynamic DNS	
DDNS Service:	TZO.com 👻 www.tzo.com
E-mail Address:	
Password:	
Verify Password:	
Domain Name:	
Internet IP Address:	0.0.0.0
Status:	
Test Configuration	
Save Cancel	

Étape 1. Dans le menu déroulant Dynamic DNS, sélectionnez TZO.com.

Étape 2. Dans le champ E-mail Address, saisissez l'adresse e-mail du compte TZO.com.

Étape 3. Dans le champ Password (Mot de passe), saisissez le mot de passe du compte TZO.com.

Étape 4. Dans le champ Vérifier le mot de passe, saisissez à nouveau le mot de passe pour le vérifier.

Étape 5. Dans le champ Domain Name, saisissez le nom de domaine du compte TZO.com.

TZO.com 👻 www.tzo.com			
user@email.com			
•••••• •••••• domainname			
			0.0.0.0

Étape 6. (Facultatif) Cliquez sur Configuration du test pour tester les paramètres.

Étape 7. Cliquez sur **Enregistrer** pour enregistrer les modifications ou **Annuler** pour les ignorer.

#### Paramètres DynDNS.com

DNS Service:	DynDNS.com 👻 www.dyndns.com
Jsername:	
assword:	
Verify Password:	
Host Name:	
nternet IP Address:	0.0.0.0
Status:	
Test Configuration	

Étape 1. Dans le menu déroulant Dynamic DNS, sélectionnez DynDNS.com.

Étape 2. Dans le champ E-mail Address, saisissez l'adresse e-mail du compte DynDNS.com.

Étape 3. Dans le champ Password (Mot de passe), saisissez le mot de passe du compte DynDNS.com.

Étape 4. Dans le champ Vérifier le mot de passe, saisissez à nouveau le mot de passe pour le vérifier.

Étape 5. Dans le champ Host Name, saisissez le nom de domaine du compte DynDNS.com.

Étape 6. (Facultatif) Cliquez sur Configuration du test pour tester les paramètres.

Étape 7. Cliquez sur **Enregistrer** pour enregistrer les modifications ou **Annuler** pour les ignorer.

Paramètres 3322.org

Dynamic DNS		
DDNS Service:	3322.org -	<u>www.3322.org</u>
Username: Password:	_	
Host Name:	0.0.0	
Status: Test Configuration	0.0.0.0	
Save Cancel		

Étape 1. Dans le menu déroulant Dynamic DNS, sélectionnez 3322.org.

Étape 2. Dans le champ Username, saisissez le nom d'utilisateur du compte 3322.org.

Étape 3. Dans le champ Password (Mot de passe), saisissez le mot de passe du compte 3322.org.

Étape 4. Dans le champ Host Name, saisissez le nom de domaine du compte 3322.org.

Étape 5. (Facultatif) Cliquez sur Configuration du test pour tester les paramètres.

Étape 6. Cliquez sur **Enregistrer** pour enregistrer les modifications ou **Annuler** pour les ignorer.

#### Paramètres noip.com

55112 G		
DDNS Service:	noip.com	<ul> <li>www.noip.com</li> </ul>
E-mail Address:		
Password:		
Verify Password:		
Host Name:		
Internet IP Address:	0.0.0	
Status:		
Test Configuration		

Étape 1. Dans le menu déroulant Dynamic DNS, sélectionnez noip.com.

Étape 2. Dans le champ E-mail Address, saisissez l'adresse e-mail du compte noip.com.

Étape 3. Dans le champ Password (Mot de passe), saisissez le mot de passe du compte noip.com.

Étape 4. Dans le champ Vérifier le mot de passe, saisissez à nouveau le mot de passe pour le vérifier.

Étape 5. Dans le champ Host Name, saisissez le nom de domaine du compte noip.com.

Étape 6. (Facultatif) Cliquez sur Configuration du test pour tester les paramètres.

Étape 7. Cliquez sur **Enregistrer** pour enregistrer les modifications ou **Annuler** pour les ignorer.