Dynamische DNS-configuratie op RV215W

Doel

Domain Name System (DNS)-kenmerk is een functie die internetdomeinnamen naar IPadressen koppelt. Dynamische DNS (DDNS) is een functie waarmee apparaten door domeinnamen kunnen worden gevonden, zelfs als het IP-adres van het apparaat is gewijzigd. De RV215W-router gebruikt DDNS via een op internet gebaseerde DDNSaccount. Als het WAN IP-adres van RV215W verandert, zal de DNS-functie de DDNS-server van de wijziging op de hoogte stellen. De DDNS-server werkt de configuratie dan bij om het nieuwe WAN IP-adres op te nemen. Dit is nuttig als het WAN IP adres van de router vaak verandert. Er moet op een van de beschikbare websites een DDNS-account aangemaakt worden om de DDNS-functie op RV215W te gebruiken.

Dit artikel legt uit hoe u Dynamische DNS op de RV215W kunt configureren.

Toepasselijke apparaten

• RV215W

Softwareversie

•1.1.0.5

Dynamische DNS-configuratie

Stap 1. Meld u aan bij het hulpprogramma voor webconfiguratie en kies **netwerken > Dynamische DNS**. De *Dynamische DNS*-pagina wordt geopend:



TZO.com

Dynamic DNS	
DDNS Service:	TZO.com • www.tzo.com
E-mail Address:	user@email.com
Password:	•••••
Verify Password:	•••••
Domain Name:	domainname.tzo.net
Internet IP Address:	100.00.01.001
Status:	
Test Configuration	
Save Cancel	

Stap 1. Kies in de vervolgkeuzelijst DDNS-service de optie TZO.com.

Stap 2. Voer het e-mailadres in dat is gebruikt om de DDNS-account op de TZO-website in het veld E-mailadres te maken.

Stap 3. Voer het wachtwoord van de account in het veld Wachtwoord.

Stap 4. Voer het wachtwoord van de account opnieuw in het veld Wachtwoord controleren.

Stap 5. Voer de domeinnaam in die wordt gebruikt voor toegang tot het netwerk in het veld Naam van het domein.

In de volgende velden wordt informatie weergegeven over de DDNS-configuratie.

- Internet IP-adres het WAN IP-adres van de RV215W.
- · Status Status van de DDNS-update

Stap 6. (Optioneel) Klik op **Test Configuration** om een test van de DDNS-configuratie uit te voeren.

Stap 7. Klik op Opslaan.

DynDNS.com

DDNS Service:	DynDNS.com 👻 www.dyndns.com
Username:	username
Password:	•••••
Verify Password:	•••••
Host Name:	hostname.dynhost.com
Internet IP Address:	108.05.01.101
Status:	
Test Configuration	

Stap 1. Kies in de vervolgkeuzelijst DNS-service de optie DynDNS.com.

Stap 2. Voer de gebruikersnaam voor de DDNS-account in het veld Gebruikersnaam.

Stap 3. Voer het wachtwoord van de account in het veld Wachtwoord.

Stap 4. Voer het wachtwoord van de account opnieuw in het veld Wachtwoord controleren.

Stap 5. Voer de hostnaam van de DDNS-server in het veld Host Name.

In de volgende velden wordt informatie weergegeven over de DDNS-configuratie.

- · Internet IP-adres het WAN IP-adres van de RV215W.
- · Status Status van de DDNS-update

Stap 6. (Optioneel) Klik op **Test Configuration** om een test van de DDNS-configuratie uit te voeren.

Stap 7. Klik op Opslaan.

3322.org

Dynamic DNS	
DDNS Service:	3322.org • www.3322.org
Username:	username
Password:	•••••
Host Name:	hostname.3322.org
Internet IP Address:	108.01.01.101
Status:	
Test Configuration	
Save Cancel	

Stap 1. Kies 322.org in de vervolgkeuzelijst DDNS-service.

Stap 2. Voer de gebruikersnaam voor de DDNS-account in het veld Gebruikersnaam.

Stap 3. Voer het wachtwoord van de account in het veld Wachtwoord.

Stap 4. Voer de hostnaam van de DDNS-server in het veld Host Name.

In de volgende velden wordt informatie weergegeven over de DDNS-configuratie.

- Internet IP-adres het WAN IP-adres van de RV215W.
- · Status Status van de DDNS-update

Stap 5. (Optioneel) Klik op **Test Configuration** om een test van de DDNS-configuratie uit te voeren.

Stap 6. Klik op **Opslaan**.

noip.com

Dynamic DNS	
noip.com 👻 www.noip.com	
user@email.com	
•••••	
•••••	
hostname.no-ip.com	
108.05.01.101	

Stap 1. Kies in de vervolgkeuzelijst DDNS-service de optie noip.com.

Stap 2. Voer het e-mailadres in dat is gebruikt om de DDNS-account op de nop-website in het veld E-mailadres te maken.

Stap 3. Voer het wachtwoord van de account in het veld Wachtwoord.

Stap 4. Voer het wachtwoord van de account opnieuw in het veld Wachtwoord controleren.

Stap 5. Voer de hostnaam van de DDNS-server in het veld Host Name.

In de volgende velden wordt informatie weergegeven over de DDNS-configuratie.

- Internet IP-adres het WAN IP-adres van de RV215W.
- · Status Status van de DDNS-update

Stap 6. (Optioneel) Klik op **Test Configuration** om een test van de DDNS-configuratie uit te voeren.

Stap 7. Klik op Opslaan.