Konfigurieren von Dynamic DNS auf dem RV130 und RV130W

Ziel

Dynamic DNS (Domain Name Service) ist ein Internetdienst, mit dem Router mit verschiedenen öffentlichen IP-Adressen mithilfe von Internet-Domänennamen (z. B. example.com) gefunden werden können. Um diese Funktion zu verwenden, müssen Sie ein Konto bei den folgenden DDNS-Anbietern einrichten: DynDNS.com, TZO.com, 3322.org oder noip.com.

In diesem Dokument wird erläutert, wie Sie Dynamic DNS auf den Routern RV130 und RV130W einrichten.

Unterstützte Geräte

- RV130
- RV130W

Software-Version

• v1.0.1.3

Konfigurieren von dynamischem DNS

Schritt 1: Melden Sie sich beim Webkonfigurationsprogramm an, und wählen Sie **Networking > Dynamic DNS aus**. Die Seite *Dynamic DNS* wird geöffnet.

DDNS	Service 1	ſable						
	Enable	Service Name	UserName / E-mail	Password	Host / Domain Name	Internet IP Address	Status	
	No	TZO.com				(GHALIAM)		
	No	DynDNS.com				19111111911		
	No	3322.org				1111111111111		
	No	noip.com				19911101199110		
E	dit	Test Configuration	1					

Schritt 2: In der *DDNS-Servicetabelle* werden die DDNS-Services aufgeführt, die auf dem Router aktiviert werden können. Aktivieren Sie die Kontrollkästchen der Services, die Sie bearbeiten oder aktivieren möchten.

DDNS Service Table								
]	Enable	Service Name	UserName / E-mail	Password	Host / Domain Name	Internet IP Address	Status	
	No	TZO.com				CARLEN CARLEN		
]	No	DynDNS.com				1999144199594		
	No	3322.org				199114119924		
)	No	noip.com				CHARLEN A		
E	dit	Test Configuration						

Schritt 3: Klicken Sie auf Bearbeiten.

Dynam	ic DNS	3				
DDNS	Service 1	Table				
	Enable	Service Name UserName / E-mail	Password	Host / Domain Name	Internet IP Address	Status
	No	TZO.com			Carlin Carlos	
	No	DynDNS.com			1589164158954	
	No	3322.org			199114119959	
V	No	noip.com			CERTIFICE A	
E	dit	Test Configuration				
Save		Cancel				

Schritt 4: Aktivieren Sie das Kontrollkästchen Aktivieren der Dienste, die Sie aktivieren möchten.

ynam	namic DNS											
You mu	st save b	efore you can eo	dit or delete.									
DDNS	Service	Table										
	Enable	Service Name	UserName / E-mail	Password	Host / Domain Name	Internet IP Address	Status					
	No	TZO.com				1389394939524						
	No	DynDNS.com				1289114139524						
	No	3322.org				CARACTER SHOP						
<		noip.com				199110119954						
E	dit	Test Configurati	on									
Save		Cancel										

Anmerkung: Oben auf der Seite werden Sie in einem Hinweis darauf hingewiesen, dass alle vorgenommenen Änderungen, Ergänzungen oder Löschungen erst nach dem Speichern angewendet werden. Beim Testen der Konfiguration werden Ihre Änderungen nicht übernommen.

Schritt 5: Geben Sie im Feld *UserName / E-Mail* den Benutzernamen des DDNS-Kontos oder die E-Mail-Adresse ein, die zum Erstellen des Kontos verwendet wurde. Die Art der hier verwendeten Anmeldeinformationen hängt vom Konto ab.

ynam	nic DN	S						
/ou mu	st save b	efore you can eo	dit or delete.					
DDNS	Service	Table						
	Enable	Service Name	UserName / E-mail	Password	Host / Domain Name	Internet IP Address	Status	
	No	TZO.com				Carlot and a		
	No	DynDNS.com				CARACTER ST		
	No	3322.org				CARACTER ST.		
v	1	noip.com	Settle for the)		1389144138584		
E	dit	Test Configurati	on					
Save		Cancel						

Schritt 6: Geben Sie im Feld Password (Kennwort) das Kennwort des DDNS-Kontos ein.

Dynam	ic DN	S					
You mu	st save b Service	efore you can eo Table	lit or delete.				
	Enable	Service Name	UserName / E-mail	Password	Host / Domain Name	Internet IP Address	Status
	No	TZO.com				CARLAN CARLAN	
	No	DynDNS.com				138114113858	
	No	3322.org				13871413858	
v	v	noip.com	Station of the	password1		13911413959	
E	dit	Test Configurati	on				
Save		Cancel					

Schritt 7: Geben Sie im Feld *Host-/Domänenname* den Hostnamen oder Domänennamen ein, der dem Namen zugeordnet werden soll, den Sie diesem Router zuordnen möchten.

lynamic DNS										
You mu	st save b	efore you can eo	dit or delete.							
DDNS Service Table										
	Enable	Service Name	UserName / E-mail	Password	Host / Domain Name	Internet IP Address	Status			
	No	TZO.com				CERTIFICATION CONTRACT				
	No	DynDNS.com				1589154158554				
	No	3322.org				1999/14/1995/4				
v	v	noip.com	State of the star	password1	testname.ddns.net	CERTAIN STAT				
E	dit	Test Configurati	on							
Save		Cancel								

Schritt 8: Im Feld *Internet-IP-Adresse* wird die IP-Adresse des Geräts angezeigt. Das Feld *Status* gibt an, ob die DDNS-Aktualisierung erfolgreich war. Klicken Sie zum Testen der DDNS-Konfiguration auf die Schaltfläche **Test Configuration (Konfiguration testen)**. Das Testergebnis wird im Feld *Status* angezeigt.

Dyna	mic DN	S						
You m	ust save b	efore you can eo	lit or delete.					
DDN	S Service	Table						
	Enable	Service Name	UserName / E-mail	Password	Host / Domain Name	Internet IP Address	Status	
	No	TZO.com				CARACTER CARACTER		
	No	DynDNS.com				138919491389584		
	No	3322.org				13811413954		
V	\checkmark	noip.com	and the second second	password1	testname.ddns.net	1389144139524		
	Edit	Test Configurati	on					
Sav	/e	Cancel						

Schritt 9: Um Ihre Änderungen zu speichern, klicken Sie auf Speichern.

Dynar	nic DN	S						
DDN	S Service	Table						
	Enable	Service Name	UserName / E-mail	Password	Host / Domain Name	Internet IP Address	Status	
	No	TZO.com				CARLAN CARA		
	No	DynDNS.com				1999114-199524		
	No	3322.org				159114159524		
	Yes	noip.com	(SPATES) AND	******	testname.ddns.net	199714-19954	DDNS is updated successfully	y
	Edit Test Configuration							
Sav	e	Cancel						

Informationen zu dieser Übersetzung

Cisco hat dieses Dokument maschinell übersetzen und von einem menschlichen Übersetzer editieren und korrigieren lassen, um unseren Benutzern auf der ganzen Welt Support-Inhalte in ihrer eigenen Sprache zu bieten. Bitte beachten Sie, dass selbst die beste maschinelle Übersetzung nicht so genau ist wie eine von einem professionellen Übersetzer angefertigte. Cisco Systems, Inc. übernimmt keine Haftung für die Richtigkeit dieser Übersetzungen und empfiehlt, immer das englische Originaldokument (siehe bereitgestellter Link) heranzuziehen.