

## การตั้งค่า Dynamic DNS สำหรับ RAISECOM ISCOM HT803G-UA

1. พิมพ์ 192.168.1.1 กด Enter ใส่ Username = admin, Password = password จากนั้นกด Login



**User Login**

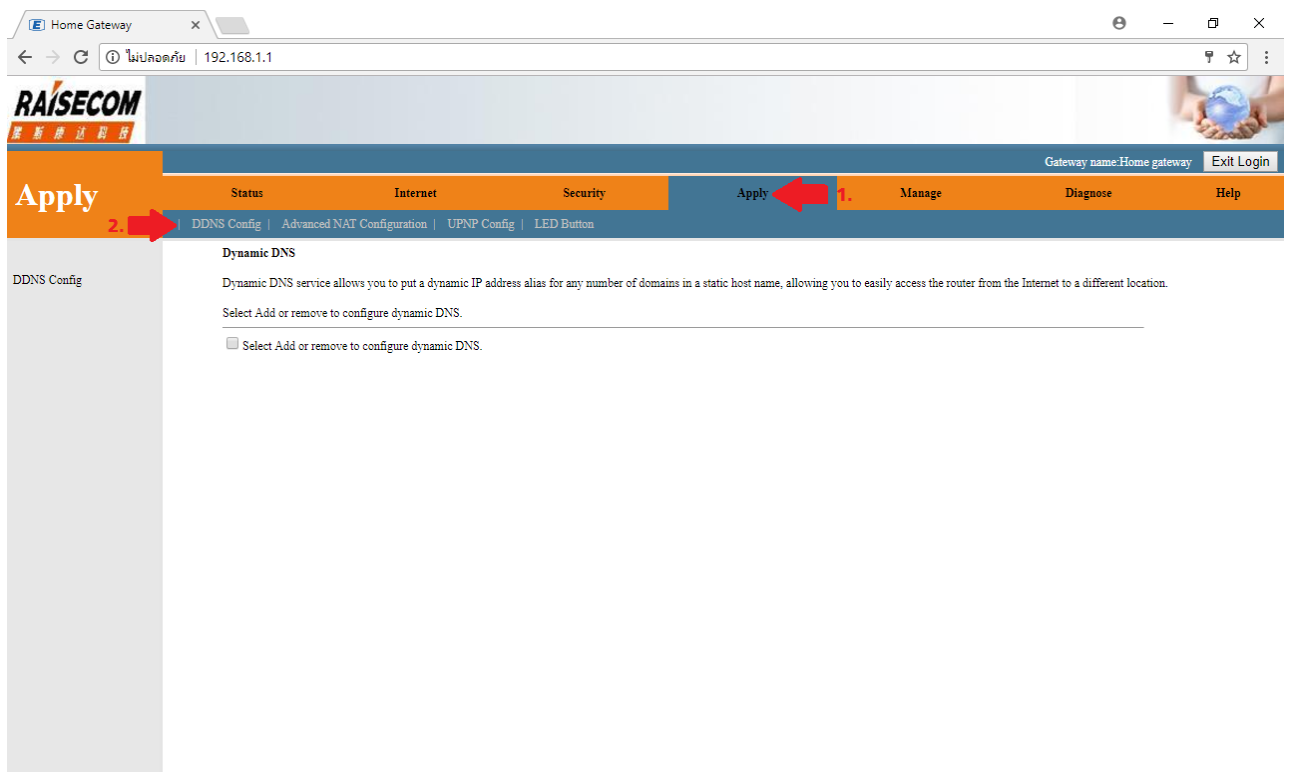


User Name:

Password:

Language Select: English ▾

2. เมนูด้านบน เลือก Apply > DDNS Config



### 3. ทำเครื่องหมายถูกที่หัวข้อ **Select Add or remove to configure dynamic DNS** จากนั้นกดปุ่ม **Add**

Dynamic DNS

Dynamic DNS service allows you to put a dynamic IP address alias for any number of domains in a static host name, allowing you to easily access the router from the Internet to a different location.

Select Add or remove to configure dynamic DNS.

1.  Select Add or remove to configure dynamic DNS.

Host Name	User Name	Service	Interface	Delete

2.

#### 4. ตรวจสอบการตั้งค่า ดังนี้

- **D-DNS Provider:** เลือกผู้ให้บริการ Dynamic DNS ตามที่ลูกค้าสมัครไว้
- **Host Name:** ให้ลูกค้าพิมพ์ชื่อ Host ที่ลูกค้าตั้งไว้
- **Interface:** เลือก 1\_TR069\_INTERNET\_R\_VID\_100
- **Username:** ใส่ Username ที่ลูกค้าสมัครบริการ Dynamic DNS (Host) ไว้
- **Password:** ใส่ Password ที่ลูกค้าสมัครบริการ Dynamic DNS (Host) ไว้
- จากนั้นกดปุ่ม **Save/application**

Home Gateway x

ไม่ปลอดภัย | 192.168.1.1

**RAISECOM**

**Apply** Status Internet Security Apply Manage

DDNS Config | Advanced NAT Configuration | UPNP Config | LED Button

DDNS Config

Add dynamic DNS

This page allows you to add a dynamic DNS address.

D-DNS provider: DynDNS.org

Host Name: xxxx

Interface: 1\_TR069\_INTERNET\_R\_VID

**DynDNS settings**

User Name: xxx

Password: \*\*\*

Save / application

#### 5. ที่หน้า Dynamic DNS จะมีตารางแสดงข้อมูลที่ตั้งค่าไว้ขึ้นมา

**Apply** Status Internet Security Apply Manage

DDNS Config | Advanced NAT Configuration | UPNP Config | LED Button

DDNS Config

**Dynamic DNS**

Dynamic DNS service allows you to put a dynamic IP address alias for any number of domains in a static host name, allowing you to easily access the r

Select Add or remove to configure dynamic DNS.

Select Add or remove to configure dynamic DNS.

Host Name	User Name	Service	Interface	Delete
xxxx	xxx	dyndns	1_TR069_INTERNET_R_VID_100	<input type="checkbox"/>

Add Delete