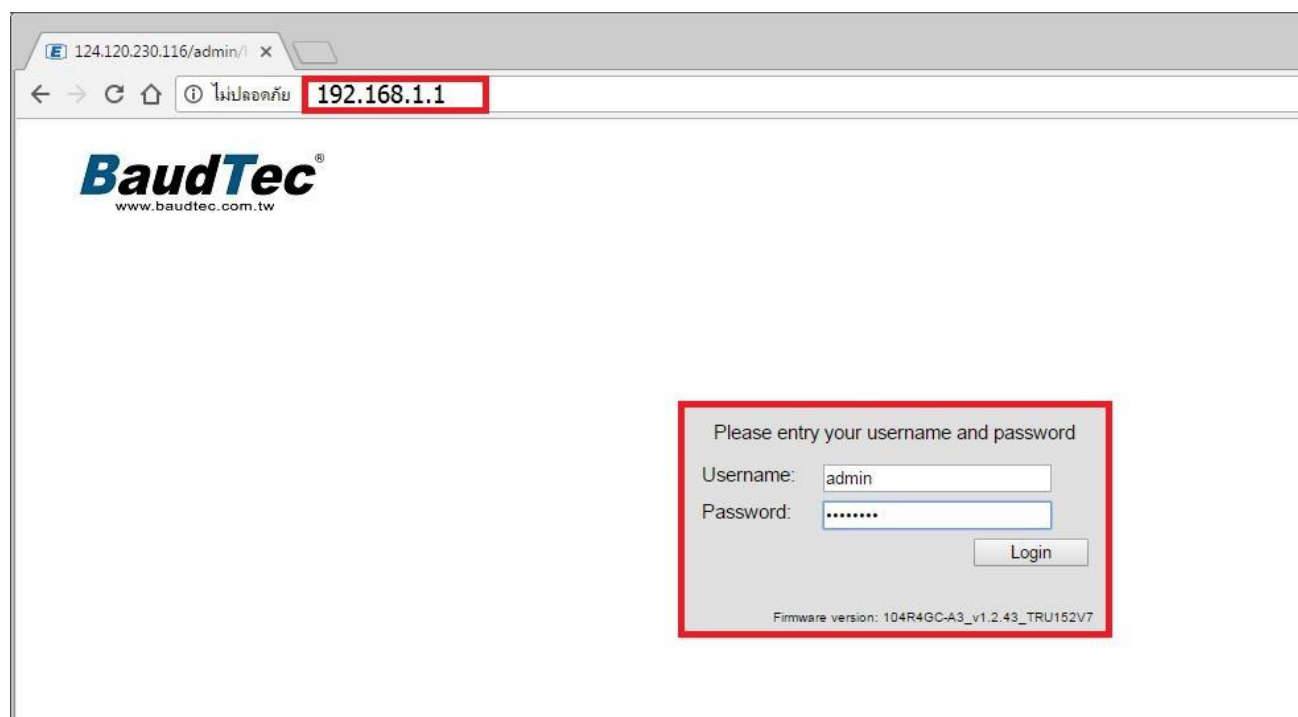


## การตั้งค่าเมนู Dynamic DNS สำหรับ Xplor

1. พิมพ์ **192.168.1.1** ที่ Browser จากนั้นใส่ Username = **admin** / Password = **password** และกด **Login**



## 2. ที่หน้า Status เลือกเมนู Services

- Status
- ▶ LAN
- WLAN
- WAN
- **Services**
- Advance
- Diagnostics
- Admin
- Statistics
- ▶ Logout

### Router Status

This page shows the current status and some basic settings of the device.

System	
Model Name	RN104R4GC-A3
Uptime	19:38
Hardware Version	7000-8Q3N-XX
DSL Uptime	19:37:53
PPPoE Uptime	19:37:50
CPU Usage (1.1GHz)	23 %
Memory Usage (512Mb)	46 %
Software Version	104R4GC-A3_v1.2.43_TRU152V7
DSL Firmware Version	v134g204
DNS Server	203.144.207.29, 203.144.207.49
IPv4 Default Gateway	ppp1
IPv6 Default Gateway	

DSL	
Operational Status	VDSL2-17A Annex B,SHOWTIME.
Upstream Speed	11775 kbps
Downstream Speed	35319 kbps
CO Vendor ID	BDCM

LAN Configuration	
IP Address	192.168.1.1
Subnet Mask	255.255.255.0
DHCP Server	Enabled
LAN MAC Address	944696240893
WAN MAC Address	944696240894

WAN Configuration						
Interface	VPI/VCI	Encapsulation	Protocol	IP Address	Gateway	Current Connect Status
ppp0_vc0_0	0/100	LLC	PPPoE			down 0sec / 0sec <input type="button" value="Connect"/>
ppp1_ptm0_0	---	---	PPPoE	124.120.230.116	124.120.230.1	up 19:37:50 / 19:37:50 <input type="button" value="Disconnect"/>
vc1_0	0/104	LLC	IPoE			down
ptm0_1	---	---	IPoE			down

### 3. เลือก DNS > Dynamic DNS

**BaudTec**  
www.baudtec.com.tw

- Status
- ▶ LAN
- WLAN
- WAN
- Services
  - ▶ DHCP
  - ▶ VLAN on LAN
  - DNS
    - ▶ **Dynamic DNS** ←
  - Firewall
  - ▶ UPnP
  - ▶ RIP
- Advance
- Diagnostics
- Admin
- Statistics
- ▶ Logout

#### Dynamic DNS Configuration

This page is used to configure the Dynamic DNS address from DynDNS.org or TZO. Here you can Add/Remove to configure Dynamic DNS.

Enable:

DDNS Provider:

Hostname:

Interface:

---

DynDns Settings:

User Name:

Password:

Dynamic DNS Table:

Select	State	Hostname	User Name	Service	Status
--------	-------	----------	-----------	---------	--------

#### 4. ตั้งค่า ดังนี้

- **Enable** : ใส่เครื่องหมายถูก
- **DDNS Provider** : เลือก ผู้ให้บริการ Dynamic DNS (Host) ที่ลูกค้าสมัครไว้
- **Hostname** : ใส่ชื่อ Hostname ที่ลูกค้าตั้งไว้
- **Interface** : เลือก Any
- **Username** : ใส่ Username ที่ลูกค้าสมัครบริการ Dynamic DNS (Host) ไว้
- **Password** : ใส่ Password ที่ลูกค้าสมัครบริการ Dynamic DNS (Host) ไว้
- เสร็จแล้วกดปุ่ม **Add**

**BaudTec**  
www.baudtec.com.tw

**Dynamic DNS Configuration**

This page is used to configure the Dynamic DNS address from DynDNS.org or TZO. Here you can Add/Remove to configure Dynamic DNS.

Enable:   
 DDNS Provider:  DynDNS.org  
TZO  
No-IP  
FreeDNS (afraid.org)  
 Hostname:   
 Interface:

DynDns Settings:  
 User Name:   
 Password:

➔

**Dynamic DNS Table:**  

Select	State	Hostname	User Name	Service	Status

5. ตรวจสอบ Dynamic DNS Table จะมีข้อมูลเพิ่มขึ้นมาอีก 1 แถว และถ้าข้อมูลที่สุกค่าตั้งค่าถูกต้อง  
ที่ Status จะแสดงข้อความ “Successfully updated”

**BaudTec**  
www.baudtec.com.tw

- Status
- ▶ LAN
- WLAN
- WAN
- Services
  - ▶ DHCP
  - ▶ VLAN on LAN
  - DNS
    - ▶ Dynamic DNS
  - Firewall
  - ▶ UPnP
  - ▶ RIP
- Advance
- Diagnostics
- Admin
- Statistics
- ▶ Logout

### Dynamic DNS Configuration

This page is used to configure the Dynamic DNS address from DynDNS.org or TZO. Here you can Add/Remove to configure Dynamic DNS.

Enable:

DDNS Provider:

Hostname:

Interface:

DynDns Settings:

User Name:

Password:

Dynamic DNS Table:

Select	State	Hostname	User Name	Service	Status
<input type="radio"/>	Enable	xxxx.xxxx.xxxx	xxxxxx	dyndns	Successfully updated