

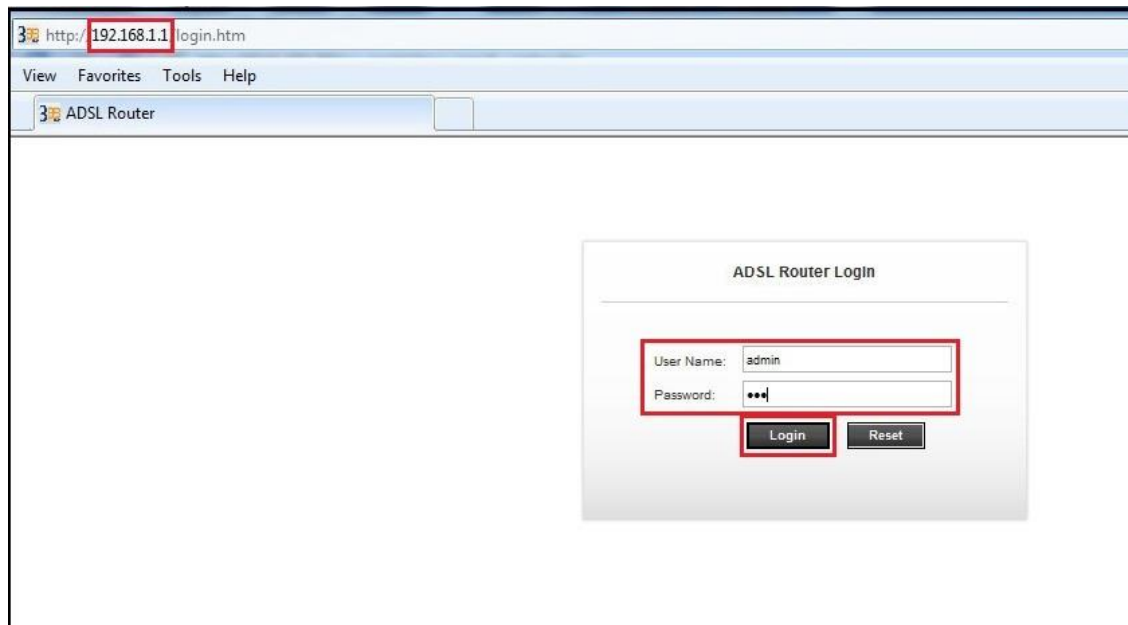
NT3BB-1PWN-124



คู่มือการใช้งาน

การตั้งค่า Router

1. เข้าหน้า Config 192.168.1.1
ใส่ User : Admin
Password : 3bb
แล้วกด Login



2. เลือกเมนู Setup คลิกที่ WAN

ตั้งค่า VPI : 0 VCI : 33

เลือก Encapsulation : LLC

เลือก Channel Mode : PPOE

และจากนั้นเลื่อนลงด้านล่างสุดให้เลือกคลิก ADD เพื่อทำการบันทึกข้อมูล

3BB BROADBAND

Status **Setup** Advanced Service Firewall Maintenance

WAN
WAN
ATM
ADSL
LAN
WLAN

Channel Configuration

This page is used to configure the parameters for the channel operation modes of your ADSL Modem/Router. Note : When connect type of PPPoE and PPPoA only is "Manual", the "Connect" and "Disconnect" button will be enable.

Default Route Selection: Auto Specified

VPI: VCI:

Encapsulation: LLC VC-Mux

Channel Mode: Enable NAPT:

Enable IGMP:

IP Protocol:

PPP Settings:

User Name: Password:

Type: Idle Time (min):

WAN IP Settings:

Type: Fixed IP DHCP

Local IP Address: Remote IP Address:

Netmask:

Default Route: Disable Enable Auto

Unnumbered:

WAN IPv6 Setting:

Address Mode:

DHCPv6 Mode:

Request DHCPv6 PD:

Connect Disconnect **Add** Modify Delete Undo

Refresh

Current ATM VC Table:

Select	Inf	Mode	VPI	VCI	Encap	NAPT	IGMP	DRoute	IP Addr	Remote IP	NetMask	User Name	Status	Edit
<input checked="" type="checkbox"/>	pppoe1	PPPoE	0	33	LLC	On	Off	On	0.0.0.0	0.0.0.0	255.255.255.255	default@3bb	down	
<input checked="" type="checkbox"/>	a1	mer1483	0	50	LLC	On	Off	Off	0.0.0.0	0.0.0.0	0.0.0.0	--	down	

การ Set ค่า wireless

1. เลือกเมนู Setup คลิกที่ Basic เปลี่ยนชื่อ SSID ตามความต้องการของลูกค้า
2. เลื่อนลงด้านล่าง เลือกเมนู Apply Changes เพื่อทำการบันทึกข้อมูล

3BB BROADBAND

Status **Setup** Advanced Service Firewall Maintenance

WAN LAN WLAN **Basic** Security Access Control List Advanced WPS

Wireless Basic Settings

This page is used to configure the parameters for your wireless network.

Disable Wireless LAN Interface

Band: 2.4 GHz (B+G+N)

Mode: AP

SSID: 3bb-wlan

Channel Width: 40MHZ

Control Sideband: Upper

Country/Area: Thailand

Channel Number: Auto Current Channel: 1

Radio Power (Percent): 100%

Associated Clients: Show Active Clients

Apply Changes

การเปลี่ยน Network key

1. เลือกเมนู Setup คลิกที่ Security เพื่อตั้งค่า Network key ตามที่ลูกค้าต้องการ (ตรงช่อง Pre-Shared Key)
2. เลือกเมนู Apply Changes เพื่อทำการบันทึกข้อมูล

3BB BROADBAND

Status **Setup** Advanced Service Firewall Maintenance

WAN LAN WLAN

Basic

Security

Access Control List

Advanced

WPS

Wireless Security Setup

This page allows you setup the wireless security. Turn on WEP or WPA by using Encryption Keys could prevent any unauthorized access to your wireless network.

Encryption: WPA (AES)

Use 802.1x Authentication WEP 64bits WEP 128bits

WPA Authentication Mode: Enterprise (RADIUS) Personal (Pre-Shared Key)

Pre-Shared Key Format: Passphrase

Pre-Shared Key: 1111100000

Authentication RADIUS Server: Port 1812 IP address 0.0.0.0 Password

Note: When encryption WEP is selected, you must set WEP key value.

การทำ Forward Port

1. เลือกเมนู Advanced ตามหมายเลข 1
2. คลิกที่ NAT ตามหมายเลข 2
3. คลิกเลือก Virtual Server ตามหมายเลข 3

หลังจากนั้นทำการบันทึกค่าต่างๆ ตามหมายเลข 4-7

3BB BROADBAND

Status Setup **Advanced** Service Firewall Maintenance

Virtual Server
This page allows you to config virtual server,so others can access the server through the Gateway.

Service Type:

Usual Service Name: AUTH User-defined Service Name: test3bb

Protocol: TCP

WAN Setting: Interface

WAN Interface: pppoe1

WAN Port: 80 (ex. 5001:5010)

LAN Open Port: 80

LAN Ip Address: 192.168.1.2

Apply Changes

เมื่อทำการบันทึกค่าเรียบร้อยแล้วให้กด Apply Changes ตามหมายเลข 8 ค่าต่างๆ ที่บันทึกจะปรากฏตามแถบสีเหลือง ดังภาพ

Current Virtual Server Forwarding Table:							
ServerName	Protocol	Local IP Address	Local Port	WAN IP Address	WAN Port	State	Action
test3bb	tcp	192.168.1.2	80-80	pppoe1	80-80	Enable	Delete Disable

การตั้งค่า DDNS

1. เลือกเมนู Service ตามหมายเลข 1
2. เลือกเมนู DDNS ตามหมายเลข 2

หลังจากนั้นทำการบันทึกค่าต่างๆ ตามหมายเลข 3-5

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.

DDNS provider: DynDNS.org
Hostname: test3bb.dyndns.org
Interface: pppoe1
Enable:

DynDns Settings:
Username: test3bb
Password:

TZO Settings:
Email:
Key:

Add Remove

เมื่อทำการบันทึกค่าเรียบร้อยแล้วให้กด Add ตามหมายเลข 6 ค่าต่างๆ ที่บันทึกจะปรากฏตามแถบสีเหลืองดังภาพ

Select	State	Service	Hostname	Username	Interface
<input type="radio"/>	Enable	dyndns	test3bb.dyndns.org	Test3bb	pppoe1

3. เลือกเมนู Maintenance ตามหมายเลข 7
4. เลือกเมนู Reboot ตามหมายเลข 8
5. หลังจากนั้นเลือก Commit Changers ตามหมายเลข 9

เลือก Reboot ตามหมายเลข 10 เป็นอันเสร็จสิ้น

3BB BROADBAND

Status Setup **Advanced** Service Firewall **Maintenance**

Commit/Reboot
This page is used to commit changes to system memory and reboot your system with different configurations.

Reboot from: Save Current Configuration ▾

Commit Changes Reset **Reboot** 10

Update Password 8 Reboot Reboot Time Log Diagnostics

3BB BROADBAND

Status Setup **Advanced** Service Firewall **Maintenance**

Reboot System!

You clicked reboot button! System is rebooting now...

Please Wait s

Update Password Reboot Reboot Time Log Diagnostics
