NT3BB-4PWN (ADSL2+ 4Port Wi-Fi)

คู่มือการติดตั้ง

1. รายการสินค้า

ตารางแสดงรายการสินค้าที่บรรจุภายในกล่อง

รายการ	จำนวน
ADSL Router	1
Power Adapter	1
สาย LAN	1
สายโทรศัพท์	2
Splitter	1
คู่มือการติดตั้ง	1

หมายเหตุ: หากสินค้ามีความผิดพลาดหรือได้รับความเสียหายสามารถติดต่อผู้ให้บริการ

สถานะไฟบน Router

Power DSL InternetLAN4 LAN3 LAN2 LAN1 WLAN

สัญลักษณ์	รายละเอียด	
POWER	ไฟแสดงสถานะ เครื่องเปิด/ปิด	
DSL	ไฟแสดงการเชื่อมต่อกับ DSLAM (ดู้ชุมสาย)	
Internet	ไฟแสดงสถานะ การเชื่อมต่ออินเตอร์เน็ต	
LAN1-LAN4	ไฟแสดงสถานะ การเชื่อมต่อกับสาย LAN	
WLAN	ไฟแสดงสถานะ สัญญาณ Wireless	

2. การเชื่อมต่ออุปกรณ์

ขั้นที่ **1:** เชื่อมด่อ Port DSL ของ Router ไปยัง Port Modem ของ Splitter โดยใช้สายโทรศัพท์ เชื่อมด่อโทรศัพท์ไปยัง Port Modem ของ Splitter และเชื่อมด่อ Jack îทรศัพท์ไปยัง Port Line ของ Splitter โดยใช้สายโทรศัพท์

ขั้นที่ 2: เชื่อมต่อ Port LAN ของ Router ไปยัง Port Ethernet ของเครื่องคอมพิวเตอร์โดยใช้สาย LAN

ขั้นที่ 3: เชื่อมต่อ Power Adapter กับเต้าเสียบไฟ AC และต่อไปยัง Port Power ของ Router

รูปแสดงการเชื่อมต่ออุปกรณ์ Router, เครื่องคอมพิวเตอร์, Splitter และโทรศัพท์



ตารางแสดงรายละเอียด Port ของ Router:

Items	Description
0	สำหรับเปิดหรือปิดการจ่ายไฟของอุปกรณ์
Power	สำหรับเชื่อมต่อกับ Power Adapter
LAN 1/2/3/4	สำหรับเชื่อมต่อกับพอร์ต Ethernet ของเครื่องกอมพิวเตอร์
DSL	สำหรับเชื่อมต่อกับพอร์ต Modem ของ Splitter
WLAN	สำหรับเปิดใช้งาน WLAN โดยการกดปุ่ม WLAN ก้างไว้เป็นเวลา 2 วินาที
Reset	สำหรับตั้งค่า ADSL Router เป็นค่ามาตรฐานจากโรงงานโดยการกดปุ่ม reset ค้างไว้เป็นเวลา 3 วินาที

3. การตั้งค่าผ่าน Web

3.1 การตั้งค่า IP Address ของ Card LAN ทำการกำหนดค่า TCP/IP properties ของ Card LAN เป็น **Obtain an IP address automatically from modem** หรือ กำหนดค่า IP address ของ เครื่องคอมพิวเตอร์ให้อยู่ในเครือข่ายเดียวกับ Router

3.2 การตั้งค่าเพื่อเชื่อมต่อเพื่อเชื่อมต่อ

การตั้งค่าเพื่อเชื่อมต่อ เพื่อเชื่อมต่อสามารถทำได้ 2 วิธี ดังนี้ แบบที่ 1 (ขั้นตอนลัด)

- เปิด **Browser** ขึ้นมาและพิมพ์ **192.168.1.1/3bb** แล้วกด Enter
- ใส่ **Username/Password** ที่ Radius (ตรวจสอบได้จากใบรายงานการติดตั้ง)
- พิมพ์ Validate Code ตามที่ปรากฏ
- กดปุ่ม **Save**
- จบขั้นตอนการตั้งค่า สามารถป้อน URL Website เพื่อเข้าใช้งาน Internet ได้เลย

Carlos (192.168.1.1/355		💌 😒 🚧 🗶 🔽 ting	p •
Ele Edit View Favorites Tools Help			
🙀 Favorites 🛛 🎪			
TripleT wizard		🙆 • 🖾 · 🖂 👼 • Bage •	Safety + Tooks + 🔞 + 🤺
			HELP
		_	
1	22		
		PRAND	
	URDAI	BARD	
	Please input correct us	emame and password here:	
	UBERNAME	detaul t @3bb	
	PASSWORD		
		Save Cince	
		[Dave] [Since]	
		😜 Internet	√a • € 100% •

- แบบที่ **2 (ขั้นดอนทั่วไป)** เปิด **Browser** ขึ้นมาและพิมพ์ 192.168.1.1 แล้วกด Enter
 - ช่อง **Username** พิมพ์ admin
 - ช่อง **Password** พิมพ์ 3bb

 - พิมพ์ Validate Code ตามที่ปรากฏ
 กดปุ่ม OK เพื่อเข้าสู่ขั้นตอน การตั้งค่า WAN,Wireless

Connect to 192.1	68.1.1 ? 🔀
	G CA
DSL Router	
User name:	🛃 admin 💌
Password:	•••••
	Remember my password
	OK Cancel

3.3 การตั้งค่า Wireless

ขั้นที่ 1: พิมพ์ http://192.168.1.1 ใส่ Username: admin และ Password: 3bb

Connect to 192.1	68.1.1 ? 🔀
R	GE
DSL Router	
User name:	🖸 admin 🛛 💌
Password:	••••
	Remember my password
	OK Cancel

ขั้นที่ 2: คลิกที่แท็บ Interface Setup > คลิกที่ Wireless --> คลิกที่ Multiple SSIDs Settings

- ร SSID : ตั้งชื่อสำหรับ เครือข่ายไร้สาย ดามต้องการ Key#1-#4 : ตั้งชื่อสำหรับ เครือข่ายรหัสผ่าน ตามต้องการ กดปุ่ม Save : เพื่อบันทึกค่าเสร็สมบูรณ์

Multiple SSIDs Settings		
	SSID Index 1 💌	
	Broadcast SSD : @ Ye	ns O No
	Use WPS : Ore	es 🛞 No
	\$\$D 366-W	rlan
	Authentication Type : WEP-	54Bita 💌
WEP		
	WEP 64-bits : For ear	ch key, please enter effer (1) 5 characters excluding symbols, or (2) 10 charact g from 0-9, a, b, c, d, e, f.
	WEP 128-bits : Por ea charac	ch key, please enter either (1) 13 characters excluding symbols, or (2) 20 dars ranging from 0-9, a, b, c, d, e, f.
	(Key#1 : 0x111	1100000
	○ Key#2 : 0×000	000000
	○ Key#3 : 0x000	0000000
	O Key#4 : 0x000	000000