

D-Link® Technical Support Setup Procedure

FAQ: DSL-2877AL Quick Installation (VDSL Enabled)

Release date: 20/07/2016

Model Support: DSL-2877AL

H/W: A2

S/W:1.01.18TH

Scan & LINE D-Link



D-Link® Technical Support Setup Procedure

Dual Band WIRELESS AC750 Router/ADSL2+ Modem (DSL-2877AL)

ถ้าอุปกรณ์ DSL-2877AL ของคุณ พร้อมสำหรับการใช้งาน VDSL แล้ว
คุณสามารถข้ามขั้นตอนการดาวน์โหลดและอัปเดตเฟิร์มแวร์ โดยให้ข้ามไปยังการตั้งค่า VDSL
[ในหน้า 7 ได้ทันที](#)

Note: ถ้าอุปกรณ์ DSL-2877AL ของคุณ มีเฟิร์มแวร์ที่ยังไม่พร้อมต่อการใช้งาน VDSL
คุณสามารถดาวน์โหลด Firmware ได้จากลิงค์ ด้านล่าง
เวอร์ชัน 1.01.18 : <https://1drv.ms/u/s!AtA7zXuSRY2YiSZ4Flz5Fs5jCycs>

การอัปเดตเฟิร์มแวร์ และการ Reset Factory บนตัวอุปกรณ์ DSL-2877AL

หลังจากที่คุณได้ทำการดาวน์โหลด firmware จากลิงค์ด้านบนแล้ว ขั้นตอนต่อไปเป็นการ upgrade
firmware โดยมีขั้นตอนต่าง ๆ ดังนี้

ขั้นตอนที่ 1 : ทำการ Log In เข้าไปที่อุปกรณ์ Router

1.1 เปิด Web Browser (Internet Explorer , Firefox , Google Chrome) และใส่ค่า
<http://192.168.1.1> ที่ Address Bar ดังรูป



1.2 หลังจากนั้น จะพบหน้า Login โดยค่าแรกเริ่มจากโรงงาน คือ

Username: admin

Password: admin

หลังจากนั้น ใส่ค่า Username และ Password เรียบร้อยแล้ว ให้ทำการกดที่ปุ่ม Login

LOGIN

Login in to the router. Default username and password is admin/admin.

Username :

Password :

ขั้นตอนที่ 2 : คลิกที่แท็บของ Maintenance แล้วคลิก Firmware Update จากเมนูทางด้านซ้าย

| DSL-2877AL | SETUP | ADVANCED | MAINTENANCE | STATUS | HELP |
|---|--|----------|-------------|--|------|
| Administration Access Control System Settings Firmware Update Diagnostics System Log Internet Online Reboot Logout | <p>FIRMWARE UPGRADE</p> <p>Step 1: Obtain an updated software image file from your ISP.</p> <p>Step 2: Enter the path to the image file location in the box below or click the "Browse" button to locate the image file.</p> <p>Step 3: Click the "Update" button once to upload the new image file.</p> <p>Note: The update process takes about 2 minutes to complete, and your Router will reboot.</p> <p>FIRMWARE INFORMATION</p> <p>Current Firmware Version : 1.00.13SE Firmware Date : 05262015</p> <p>FIRMWARE UPDATE</p> <p><input type="text"/> <input type="button" value="Browse..."/> <input type="button" value="Update"/></p> | | | Helpful Hints... Firmware updates are released periodically to improve the functionality of your router and also to add features. If you run into a problem with a specific feature of the router, check our support site by clicking on the link and see if an updated firmware is available for your router. More... | |

ขั้นตอนที่ 3 : เลือกไฟล์เฟิร์มแวร์ที่คุณได้ทำการดาวน์โหลดไว้แล้ว

| DSL-2877AL | SETUP | ADVANCED | MAINTENANCE | STATUS | HELP |
|---|--|----------|-------------|--------|---|
| Administration Access Control System Settings Firmware Update Diagnostics System Log Internet Online Reboot Logout | <div style="background-color: #f4a460; padding: 5px;">FIRMWARE UPGRADE</div> <p>Step 1: Obtain an updated software image file from your ISP.</p> <p>Step 2: Enter the path to the image file location in the box below or click the "Browse" button to locate the image file.</p> <p>Step 3: Click the "Update" button once to upload the new image file.</p> <p>Note: The update process takes about 2 minutes to complete, and your Router will reboot.</p> <div style="background-color: #f4a460; padding: 5px;">FIRMWARE INFORMATION</div> <p>Current Firmware Version : 1.00.13SE Firmware Date : 05262015</p> <div style="background-color: #f4a460; padding: 5px;">FIRMWARE UPDATE</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 10px; text-align: center;"> <input type="text" value="D:\DSL - 2877AL\Beta Firmware -"/> Browse... <input type="button" value="Update"/> </div> | | | | Helpful Hints., Firmware updates are released periodically to improve the functionality of your router and also to add features. If you run into a problem with a specific feature of the router, check our support site by clicking on the link and see if an updated firmware is available for your router. More... |

กด Update เพื่อเริ่มทำการอัปเดตเฟิร์มแวร์

ขั้นตอนที่ 4 : การอัปเดตเฟิร์มแวร์จะแสดงความคืบหน้าของการอัปเดต

D-Link

FIRMWARE UPDATE

The device is writing flash, then will reboot...

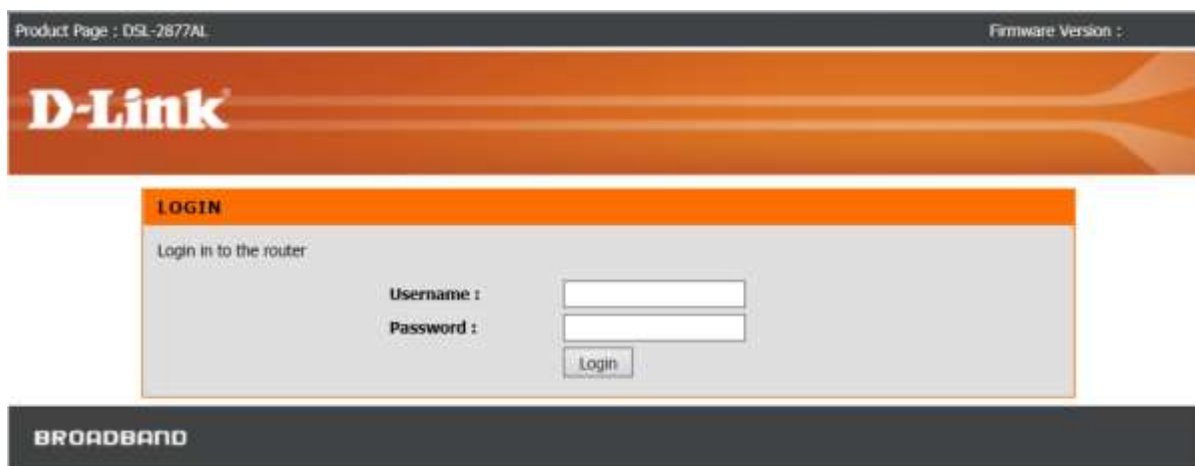
Please **Don't Power Off**.

And please wait for **165** seconds...

BROADBAND

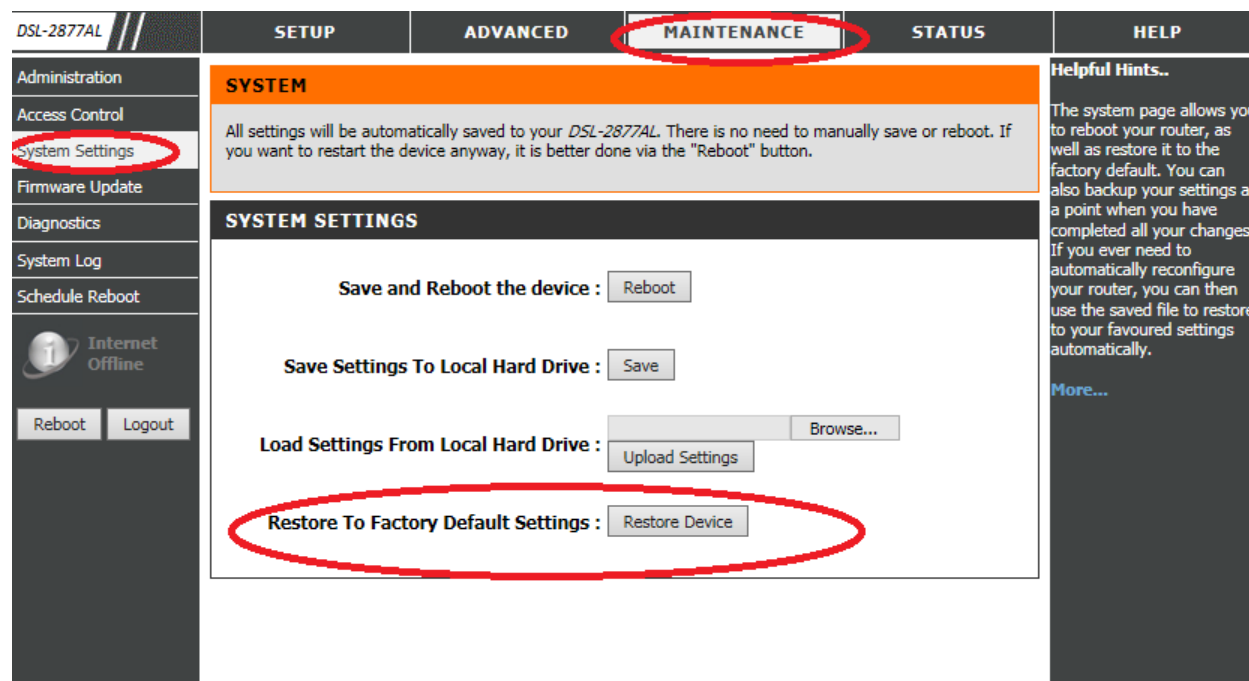
หน้าจอสำหรับถือคอร์ดินจะแสดงอีกครั้งหลังจากการอัปเดตเฟิร์มแวร์เสร็จสิ้น

Login อีกครั้ง โดยใช้ username และ password เป็น admin/admin ตามลำดับ

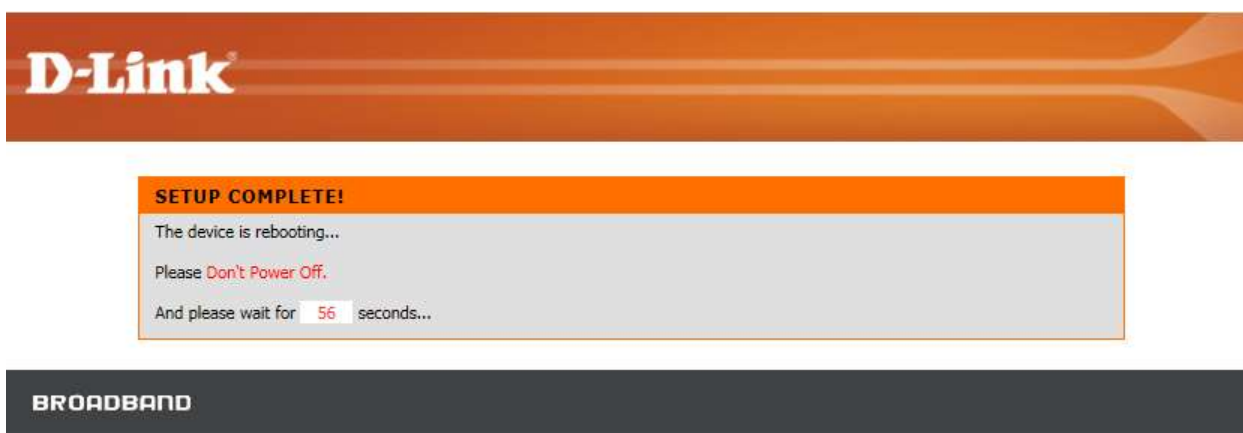
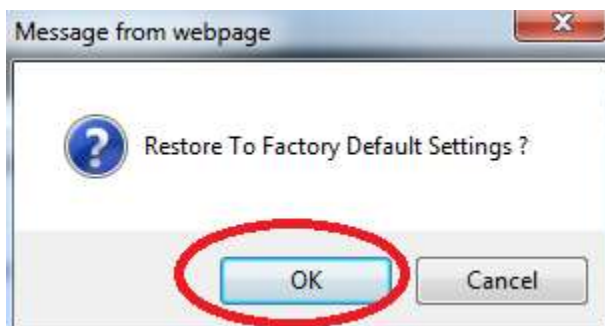


ขั้นตอนที่ 5 : คลิกที่แท็บของ System Settings แล้วคลิก System Settings > Restore to Factory

Default Settings



หลังจากนั้น GUI จะให้ยืนยันว่า ต้องการกลับไปยังค่าจากโรงงานหรือไม่ ให้กดOK



หลังจากเสร็จสิ้นการ upgrade firmware และการ reset factory แล้วให้เริ่มดำเนินการตั้งค่าให้สามารถใช้งาน VDSL ได้

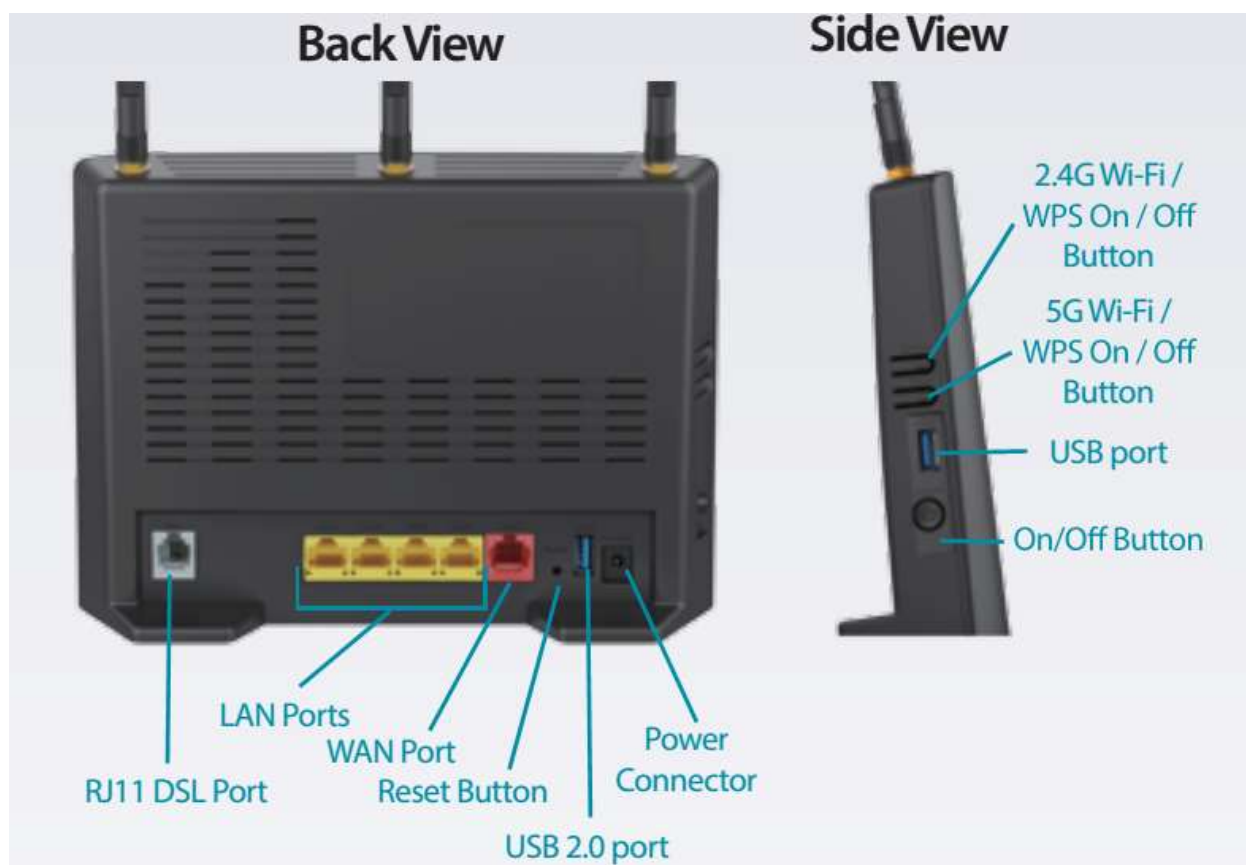
การตั้งค่าให้ DSL-2877AL สามารถเชื่อมต่อ VDSL ได้

หมายเหตุ : การเชื่อมต่อเสาอากาศ **2.4 GHz** ให้ติดตั้งในตำแหน่งซ้ายและขวา ส่วนเสาอากาศ **5 GHz** ให้ติดตั้งในตำแหน่งตรงกลาง ดังรูปด้านล่าง



ขั้นตอนที่ 1 : การเชื่อมต่ออุปกรณ์

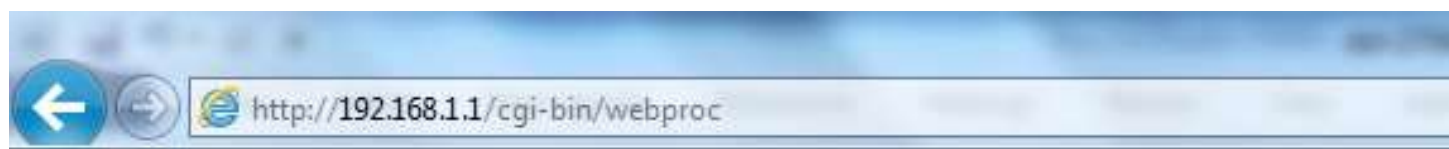
- 1.1 นำสายโทรศัพท์ที่ต่อจากผนัง เชื่อมต่อเข้ากับ DSL-2877AL โดยตรง หรือ
- 1.2 หากต้องการเชื่อมต่อกับ Splitter เพื่อให้สามารถใช้งานโทรศัพท์ได้ตามปกติ และสามารถใช้งานอินเทอร์เน็ต ได้พร้อม ๆ กัน ให้นำสายโทรศัพท์ที่ต่อจากผนังต่อเข้าพอร์ต Line บนอุปกรณ์ Splitter
- 1.3 จากช่อง Phone บน Splitter ให้นำสายโทรศัพท์จากจุดนี้ไปยังหัวโทรศัพท์บ้าน
- 1.4 จากช่อง Modem บน Splitter ให้นำสายโทรศัพท์จากจุดนี้ไปเข้าที่ตัว DSL-2877AL
- 1.5 ให้นำสาย LAN (CAT5E : RJ45) จากพอร์ต LAN ใด ๆ ก็ได้ (**LAN Ports** พอร์ตสีเหลือง) บน DSL-2877AL ต่อเข้ากับพอร์ต LAN บนเครื่องคอมพิวเตอร์ของคุณ



ขั้นตอนที่ 2 : ทำการ Log In เข้าไปที่อุปกรณ์ Router

2.1 เปิด Web Browser (Internet Explorer , Firefox , Google Chrome) และใส่ค่า

<http://192.168.1.1> ที่ Address Bar ดังรูป

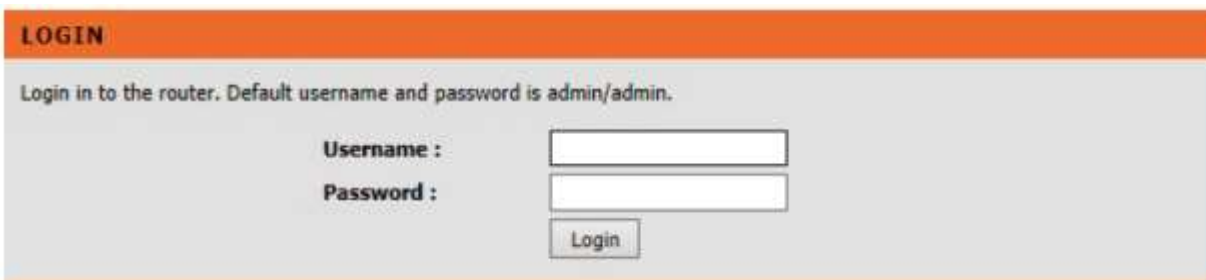


2.2 หลังจากนั้น จะพบหน้า Login โดยค่าแรกเริ่มจากโรงงาน คือ

Username: admin

Password: admin

หลังจากนั้น ใส่ค่า Username และ Password เรียบร้อยแล้ว ให้ทำการกดที่ปุ่ม Login



2.3 ในกรณีที่ใส่ Username หรือ Password ผิด หน้าจอจะขึ้นหน้าจอตามรูปด้านล่าง ให้ทำการใส่ค่า Username และ Password ให้ถูกต้องอีกครั้ง



ขั้นตอนที่ 3 : หลังจากที่ได้ค่า Username และ Password ถูกต้องแล้ว จะสามารถเข้าไปยังหน้า Setup Wizard เพื่อติดตั้งค่าอุปกรณ์

The screenshot shows the router's configuration interface. At the top, there are tabs for 'DSL-2877AL', 'SETUP', 'ADVANCED', 'MAINTENANCE', 'STATUS', and 'HELP'. The 'SETUP' tab is active. On the left sidebar, the 'Wizard' link is circled in red. Below it are links for 'Internet Setup', 'Wireless Setup', 'LAN Setup', '3G/4G Setup', 'WAN Failover Priority Setup', 'Time and Date', 'IPv6RD', and 'mylink™ Settings'. At the bottom of the sidebar are 'Reboot' and 'Logout' buttons. The main content area has an orange header 'SETTING UP YOUR INTERNET' and a grey box with text: 'There are two ways to set up your Internet connection: you can use the Web-based Internet Connection Setup Wizard, or you can manually configure the connection. Please make sure you have your ISP's connection settings first if you choose to do a manual setup.' Below this is the 'INTERNET CONNECTION WIZARD' section with text: 'You can use this wizard to help you connect to the Internet quickly and correctly. In order to get your Internet connection up and running, You should follow the step-by-step instructions to configure the Internet setting. Click the button below to begin.' A 'Setup Wizard' button is circled in red. A 'Note' follows: 'Before launching the wizard, please ensure you have correctly followed the steps outlined in the Quick Installation Guide included with the Router.' On the right, there is a 'Helpful Hints..' sidebar with text: 'If you are setting up networking for the first time and have not configured the Router yet, click on "Setup Wizard". This will lead you through a step-by-step process to configure the Internet settings. If you consider yourself an advanced user or have configured a router before, click Setup->Internet Setup to input all the settings manually.' A 'More...' link is at the bottom of the sidebar.

3.1 เมื่อกดที่ปุ่ม Setup Wizard จะถูกนำเข้ามายังหน้าถัดไป เพื่อแสดงขั้นตอนที่จะติดตั้ง

The screenshot shows the 'WELCOME TO THE SETUP WIZARD' page. It has an orange header with the title. Below the header, it says 'Welcome to the Setup Wizard:'. There is a list of 7 steps: Step 1: Set your password, Step 2: Select your Time Zone, Step 3: Configure your internet connection, Step 4: Name your Wireless Network, Step 5: Secure your Wireless Network, Step 6: Set your Wireless Security Password, Step 7: Setup mylink™ Cloud Services. At the bottom, there are four buttons: 'Prev', 'Next', 'Cancel', and 'Connect'.

3.2 กดปุ่ม Next เพื่อไปยังขั้นตอนในการตั้งรหัสผ่านในการเข้า GUI ของ DSL-2877AL

STEP 1: SET YOUR PASSWORD

To secure your new networking device, please set and verify a password below:

Password :

Verify Password :

Prev Next Skip Cancel Connect

ให้ใส่รหัสผ่านที่ต้องการในช่อง Password และ Verify Password เมื่อตั้งค่าเรียบร้อยแล้ว ให้กด Next เพื่อไปยังขั้นตอนต่อไป

STEP 1: SET YOUR PASSWORD

To secure your new networking device, please set and verify a password below:

Password :

Verify Password :

Prev **Next** Cancel Connect

3.3 หน้าจอจะแสดงการตั้งค่า Time Zone โดยค่ามาจากโรงงาน จะเป็น GMT+7(Bangkok) อยู่แล้ว ไม่ต้องทำการเปลี่ยนแปลงค่าใด ๆ ให้กด Next

STEP 2: SELECT YOUR TIME ZONE

Select the appropriate time zone for your location. This information is required to configure the time-based options for the router.

Time Zone:

Prev Next Cancel Connect

3.4 หน้าถัดมาจะเข้าสู่การติดตั้งค่า VDSL โดยตั้งค่าตามคำแนะนำด้านล่าง

Internet Connection Type : VDSL

Country : Thailand

Internet Service Provider : เลือกตามผู้ให้บริการที่คุณได้ใช้บริการอยู่

(3BB , TOT , TRUE , Other)

ภาพแสดงการตั้งค่า VDSL PPPoE ของ 3BB(VDSL)

STEP 3: CONFIGURE YOUR INTERNET CONNECTION

Please select your Interface and Protocol from the list below.

Internet Connection Type : VDSL

Country : Thailand

Internet Service Provider : 3BB(VDSL)

802.1q : Activated Deactivated

VLAN ID : 33 (range: 0~4095)

Protocol : PPPoE

MTU : 1492

Prev Next Cancel Connect

ภาพแสดงการตั้งค่า VDSL PPPoE ของ TOT(VDSL)

STEP 3: CONFIGURE YOUR INTERNET CONNECTION

Please select your Interface and Protocol from the list below.

Internet Connection Type : VDSL

Country : Thailand

Internet Service Provider : TOT(VDSL)

802.1q : Activated Deactivated

VLAN ID : 10 (range: 0~4095)

Protocol : PPPoE

MTU : 1492

Prev Next Cancel Connect

ภาพแสดงการตั้งค่า VDSL PPPoE ของ TRUE(VDSL)

STEP 3: CONFIGURE YOUR INTERNET CONNECTION

Please select your Interface and Protocol from the list below.

Internet Connection Type : VDSL

Country : Thailand

Internet Service Provider : TRUE(VDSL)

802.1q : Activated Deactivated

VLAN ID : 0 (range: 0~4095)

Protocol : PPPoE

MTU : 1492

Prev Next Cancel Connect

ภาพแสดงการตั้งค่า VDSL PPPoE ของผู้ให้บริการอื่น ๆ ที่ไม่ใช่ 3BB , TOT และ TRUE (โดยค่า Parameter ของ 802.1q , VLAN ID และ Protocol ต้องสอบถามจากผู้ให้บริการ)

STEP 3: CONFIGURE YOUR INTERNET CONNECTION

Please select your Interface and Protocol from the list below.

Internet Connection Type : VDSL

Country : Thailand

Internet Service Provider : Others

802.1q : Activated Deactivated

VLAN ID : 0 (range: 0~4095)

Protocol : (Click to Select)

Prev Next Cancel Connect

3.5 หน้าจอจะแสดง GUI ให้ใส่ PPPoE Account โดยค่าเหล่านี้ ต้องสอบถามจากผู้ให้บริการอินเทอร์เน็ตของคุณ หลังจากนั้น คลิก Next เพื่อไปยังขั้นตอนต่อไป

Product Page : DSL-2877AL Firmware Version : 1.01.16TH

D-Link

SET PPPOE

Enter the PPPoE information provided to you by your ISP. Click Next to continue.

User Name :

Password :

Confirm Password :

BROADBAND

4. ขั้นตอนถัดมา จะเป็นการติดตั้ง WIFI

STEP 4: NAME YOUR WIRELESS NETWORK

Your wireless network needs a name so it can be easily recognised by wireless clients. For security purpose, it is highly recommended to change the default pre-configured network name.

2.4G Wireless Network Name (SSID) :

5G Wireless Network Name (SSID) :

คุณสามารถเปลี่ยนค่า SSID (เปรียบเสมือน ชื่อของเครือข่ายไร้สายของคุณ) โดยสามารถตั้งชื่อได้ตามความต้องการทั้ง 2 ความถี่ (2.4 GHz และ 5 GHz) หลังจากนั้นให้กด Next

5. ขั้นตอนต่อไป เป็นการเลือกระดับความปลอดภัยของ Wi-Fi Security ตามความต้องการ (แนะนำให้เลือกเป็น Best) เมื่อได้ทำการเลือกแล้วให้กด Next

STEP 5: SECURE YOUR WIRELESS NETWORK

In order to protect your network from hackers and unauthorized users, it is highly recommended you choose one of the following wireless network security settings.

There are three levels of wireless security - Good Security, Better Security, or Best Security. The level you choose depends on the security features your wireless adapters support.

For information on which security features your wireless adapters support, please refer to the adapters' documentation.
Note: All wireless adapters currently support WPA

BEST : Select this option if your wireless adapters SUPPORT WPA2
BETTER : Select this option if your wireless adapters SUPPORT WPA
GOOD : Select this option if your wireless adapters DO NOT SUPPORT WPA
NONE : Select this option if your do not want to activate any security features

Prev Next Cancel Connect

6. ขั้นตอนต่อไป เป็นการตั้งรหัสของการใช้งาน Wi-Fi ทั้ง 2 ความถี่ ตามความต้องการ

STEP 6: SET YOUR WIRELESS SECURITY PASSWORD

Once you have selected your security level - you will need to set a wireless security password. With this password, a unique security key will be generated.

2.4G Wireless Security Password : 12345678
5G Wireless Security Password : 23456789

Prev Next Cancel Connect

ในตัวอย่างนี้เปลี่ยนแปลงรหัสผ่าน เป็น 12345678 (สำหรับความถี่ 2.4 GHz) และ 23456789 (สำหรับความถี่ 5 GHz) กดปุ่ม Next เพื่อตั้งค่าเรียบร้อยแล้ว

7. ขั้นตอนต่อไป เป็นการตั้ง mydlink account



ให้กดปุ่ม **Next** เพื่อตั้งค่า mydlink account อย่างไรก็ตาม คุณสามารถกดปุ่ม **Connect** ได้ทันที (ถ้าต้องการข้ามขั้นตอนการตั้งค่า mydlink cloud services)

กดปุ่ม **Next** เพื่อไปยังขั้นตอนการตั้งค่า mydlink cloud services



กรณีที่คุณมี mydlink account อยู่แล้ว ให้เลือก **Yes , I have a mydlink account**

กรณีที่คุณไม่เคยมี mydlink account มาก่อน ให้เลือก **No, I want to register and login a new mydlink account**

7.1 ในกรณีที่คุณมี mydlink account อยู่แล้ว ใส่ค่าต่าง ๆ ที่ได้เคย register ก่อนหน้านี้ในอุปกรณ์อื่น ๆ

SETUP MYDLINK™ CLOUD SERVICES

E-mail Address (Account Name) : dlinkcloudexample99 X

Password : *****

Login

Prev Next Cancel Connect

กด Next โดยหน้าจะแสดงดั่งภาพด้านล่าง แล้วกด Finish เพื่อสิ้นสุดการตั้งค่า

FINISH

Your DSL-2877AL is ready for use now. Congratulations! Your DSL-2877AL has been setup successfully and is now ready for use.

Finish

7.2 ในกรณีที่คุณไม่มี mydlink account มาก่อน ให้ใส่รายละเอียดของคุณ

โดยสามารถดูตัวอย่างการตั้งค่าจากด้านล่างเป็นพื้นฐานในการตั้งค่า หลังจากนั้นกดปุ่ม Next

SETUP MYDLINK™ CLOUD SERVICES

The Internet connection had been established. If you want to register mydlink™ Cloud Services account right now, please click "Next". Or you can click "Connect" to skip and setup it later.

Please fulfill the options to complete the registration

E-mail Address (Account Name) : dlinkexample@gmail.com

Password : *****

Confirm Password : *****

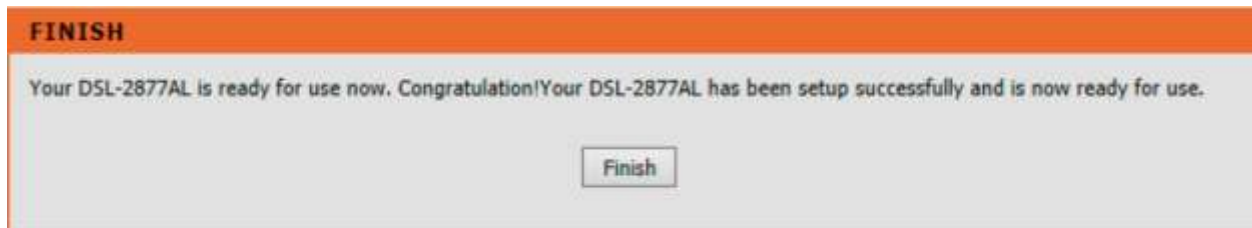
First Name : First

Last Name : Last

I accept the [mydlink terms and conditions](#)

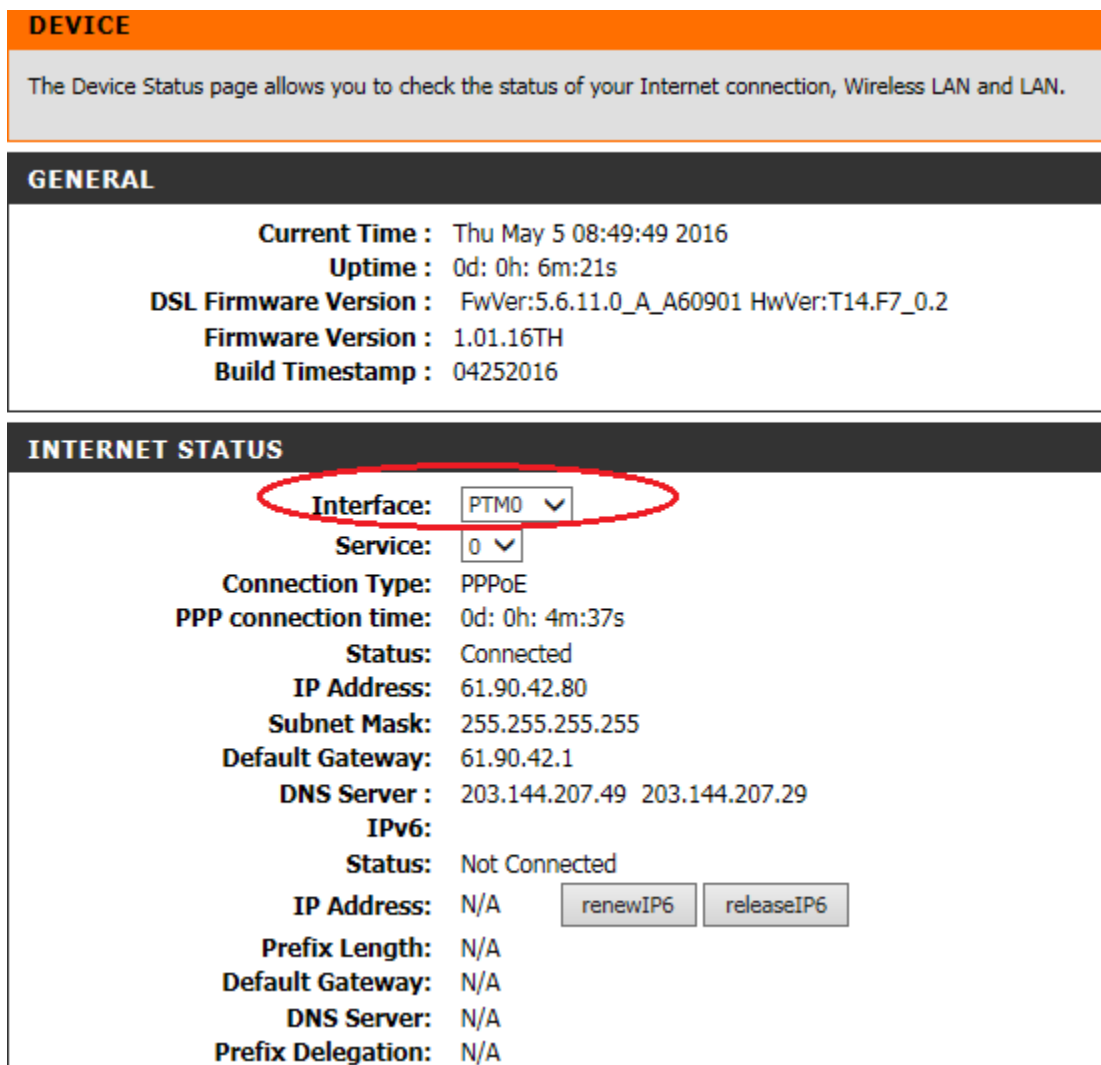
Sign up

กด Next โดยหน้าจะแสดงดังภาพด้านล่าง แล้วกด Finish เพื่อสิ้นสุดการตั้งค่า



รอประมาณ 2-3 นาที คุณควรจะสามารถใช้งานอินเทอร์เน็ตได้

โดยสังเกตว่า Interface ของ VDSL เป็น PTM (แตกต่างจาก Interface ของ ADSL เป็น PVC) สามารถดูได้จาก Menu Status > Device Info



ด้านล่างเป็นหน้าจอแสดง สถานะของ VDSL หลังจากได้เชื่อมต่อสายโทรศัพท์ที่ได้สมัครบริการ VDSL กับผู้ให้บริการแล้ว (สามารถดูได้จาก Menu Status > Statistics)

| STATISTICS | | | | | | | | |
|----------------|----------|--------|-----------|-------|---------|--------|-----------|-------|
| Interface | Transmit | | | | Receive | | | |
| | Frames | Bytes | Collision | Error | Frames | Bytes | Collision | Error |
| LAN: | 756 | 652081 | 0 | 0 | 713 | 109837 | 0 | 0 |
| WAN: | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| DSL: | N/A | N/A | 0 | N/A | N/A | N/A | 0 | N/A |
| Wireless 2.4G: | 574 | 23923 | - | 0 | 2214 | 31398 | - | 0 |
| Wireless 5G: | 3 | 0 | - | 0 | 6 | 0 | - | 0 |

| DSL STATISTICS | | |
|------------------|--------------------|-----------------|
| Line State | up | |
| Modulation | ITU G.993.2(VDSL2) | |
| Annex Mode | ANNEX_A | |
| | | |
| | Downstream | Upstream |
| SNR Margin | 37.8 dB | 39.1 dB |
| Line Attenuation | 2.5 dB | 2.2 dB |
| Data Rate | 18840 kbps | 1199 kbps |
| ES | 0 | 0 |
| SES | 0 | 0 |
| UAS | 49 | 49 |
| FEC | 0 | 0 |
| CRC | 0 | 0 |

ฝ่ายสนับสนุนทางด้านเทคนิค

Call Center หมายเลขโทรศัพท์ 02-6617997

ภาษาไทย : จันทร์ ถึง ศุกร์ เวลา 9.00 น. – 18.00 น.

Thai : Mon – Fri : Time 9.00 – 18.00.

ภาษาอังกฤษ : เสาร์ , อาทิตย์ , วันหยุดนซ์ตฤกษ์ และ วันธรรมดา หลัง 18.00 น.

English : Sat – Sun , Public Holiday and after 18.00 weekday.

Website : www.dlink.co.th

Email: support@dlink.com.sg

Facebook : <http://www.facebook.com/DLinkThailandFans>

Scan & LINE D-Link



Nationwide D-Link Service Centres

| | | |
|--|--|---|
| <p>Chiang Mai Branch 2/1 Moo 3, Chiang Mai-Lampang Road Tambon Chang Pueak, Amphoe Mueang Chiang Mai Changwat Chiang Mai 50300, Thailand</p> <p>Tel : +66 (0) 5340-9482-6 Fax : +66 (0) 5340-9486 Operating hours: Mondays till Friday 9am to 6pm</p> | <p>Phitsanulok Branch 117/7 Praongdam Road Tambon Nai Mueang, Amphoe Mueang Phitsanulok Changwat Phitsanulok 65000, Thailand</p> <p>Tel : +66 (0) 5521-2323-5 Fax : +66 (0) 5521-2326 Operating hours: Mondays till Friday 9am to 6pm</p> | |
| <p>Cham Issara Tower II 3rd Floor, Cham Issara Tower II 2922/138 New Perchburi Road Khwang Bangkapi, Khet Huay-Kwang, Bangkok 10320, Thailand</p> <p>Tel : +66 (0) 2308-2040 Fax : +66 (0) 2308-2024 Call Center : +66 (0) 2716-6669 Operating hours: Mondays till Friday 9am to 6pm</p> | <p>Pantip Plaza Branch 4th Fl. Pantip Plaza 604/3 Petchburi Road Room 439-440 Kwang Thanon Petchburi, Khet Ratchathewi Bangkok 10400, Thailand Tel : +66 (0) 2656 6037 Tel : +66 (0) 2656 6054 Fax : +66 (0) 2656 6042 Operating hours: Mondays till Sunday 10am to 7pm</p> | <p>Rayong Branch 217/24 Sukhumvit Road Tambon Noen Phra, Amphoe Mueang Rayong Changwat Rayong 21000, Thailand</p> <p>Tel : +66 (0) 3880-0631-3 Fax : +66 (0) 3880-0634 Operating hours: Mondays till Sunday 9am to 6pm</p> |
| <p>Surat Thani Branch 412/8 Talat Mai Road Tambon Talat, Amphoe Mueang Surat Thani Changwat Surat Thani 84000, Thailand</p> <p>Tel : +66 (0) 7721-7907-10 Fax : +66 (0) 7721-7910 Operating hours: Mondays till Friday 9am to 6pm</p> | <p>Phuket Branch 156/3 Phang Nga Road Tambon Taratyai, Amphoe Mueang Phuket Changwat Phuket 83000, Thailand</p> <p>Tel : +66 (0) 7623-2906-9 Fax : +66 (0) 7623-2909 Operating hours: Mondays till Friday 9am to 6pm</p> | <p>Hat Yai Branch 48/106 Phadungpakdee Road Tambon Hatyai, Amphoe Hatyai Changwat Songkhla 90110, Thailand</p> <p>Tel : +66 (0) 7435-4559-61 Fax : +66 (0) 7435-4561 Operating hours: Mondays till Friday 9am to 6pm</p> |