D-Link

คู่มือการติดตั้ง DIR-1251 AC1200 MU-MIMO Wi-Fi Gigabit Router

<u>บรรจุภัณฑ์</u>

 DIR-1251 AC1200 Wi-Fi Gigabit Router

 Direct Cable

 Power Adapter

 WI-FI Configuration Note

<u>รูปแบบการเชื่อมต่อ</u>



<u>รายละเอียดด้านหน้า</u>



- 2. INTERNET ไฟแสดงสถานะ การเชื่อมต่อกับพอร์ท INTERNET
- 3. **WPS** ไฟแสดงสถานะ การเชื่อมต่อไวร์เลส WPS
- 4. WLAN ไฟแสดงสถานะ การเชื่อมต่อไวร์เลส
- 5. LAN 1-4 ไฟแสดงสถานะ การเชื่อมต่อกับพอร์ทแลน

<u>รายละเอียดด้านหลัง</u>



- 1. LAN (1-4) ช่องสำหรับเสียบสายแลนกับคอมพิวเตอร์ หรือ สวิทซ์ หรือ อุปกรณ์ NAS และ Game Consoles
- 2. INTERNET ช่องสำหรับเสียบสายแลนกับ ONT หรือ ONU
- 3. **12V 1A** ช่องสำหรับเสียบอะแดปเตอร์ 12V 1A
- POWER สวิทช์สำหรับเปิด/ปิด
- 5. **WPS** ปุ่มสำหรับเปิดการเชื่อมต่อไวร์เลส WPS
- RESET ปุ่มสำหรับ RESET โดยกดมากกว่า 8 วินาที จะเป็นการคืน ค่าตั้งตัน

<u>การติดตั้ง</u>

- 1. ต่ออะแดปเตอร์ที่ช่อง 12V 1A
- 2. ต่อสายแลนจากช่อง LAN 1-4 ไปยังคอมพิวเตอร์
- 3. ต่อสายแลนจากช่อง INTERNET ไปยัง ONT หรือ ONU

4. รอจนไฟแสดงสถานะ POWER, INETRNET, WLAN และ LAN ติด ค้าง จึงเริ่มตั้งค่าการใช้งาน

<u>วิธีการตั้งค่าอินเทอร์เน็ตแบบเร็ว โดยเว็บคอนฟิก</u>

1. เปิด Browser เช่น Internet Explorer (IE) หรือ Google Chrome พิมพ์ <u>http://192.168.0.1</u> หรือ <u>http://dlinkrouter.local</u> แล้วกดปุ่ม **Enter**



2. จะปรากฏหน้าต่าง Welcome เพื่อให้ตั้งค่าอินเทอร์เน็ตแบบเร็ว เลือก ภาษาที่ใช้เป็น English

Welcome

2.1 หากเชื่อมต่อ DIR-1251 กับ ONT หรือ ONU ที่ตั้งค่าเป็น Bridge mode ให้เลือก My Internet Connection is เป็น **PPPoE** จากนั้นกรอก **Username** และ **Password** ที่ใช้ในการเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ต สำหรับค่า 2.4G / 5G Wi-Fi Settings จะทำการตั้งค่ามาให้แล้ว โดยค่า Wi-Fi Name และ Wi-Fi Password จะตรงกับฉลากที่ติดอยู่ที่อุปกรณ์ แต่ สามารถเปลี่ยนแปลงได้ เพื่อให้ง่ายต่อการจดจำ ขั้นตอนสุดท้ายคือให้ทำ การตั้งค่า Device Admin Password หรือรหัสผ่านของแอดมินเพื่อใช้ สำหรับการเข้าไปตั้งค่าเพิ่มเติมครั้งต่อไป ตัวอย่าง เช่น **1234abcd** (รหัสผ่านต้องตั้งอย่างน้อย 8 ตัวอักษร)



D-Link

Welcome	
Language:	English
Internet Connection	
My Internet Connection is:	PPPoE 🗸
Username:	username
Password:	password
2.4G Wi-Fi Settings	
Wi-Fi Network Name:	TOT fiber 2U-2G_60B4
Wi-Fi Security Mode:	WPA2-Personal
Wi-Fi Password:	dvoda74570
5G Wi-Fi Settings	
Wi-Fi Network Name:	TOT fiber 2U-5G_60B4
Wi-Fi Security Mode:	WPA2-Personal
Wi-Fi Password:	dvoda74570
Admin Password	
Device Admin Password:	1234abcd

2.2 หากเชื่อมต่อ DIR-1251 กับ ONT หรือ ONU ที่ตั้งค่าเป็น Route mode ให้เลือก My Internet Connection is เป็น **Dynamic IP (DHCP)** เพื่อรับค่าอินเทอร์เน็ตจาก ONT หรือ ONU สำหรับค่า 2.4G / 5G Wi-Fi Settings จะทำการตั้งค่ามาให้แล้ว โดยค่า Wi-Fi Name และ Wi-Fi Password จะตรงกับฉลากที่ติดอยู่ที่อุปกรณ์ แต่สามารถเปลี่ยนแปลงได้ เพื่อให้ง่ายต่อการจดจำ ขั้นตอนสุดท้ายคือให้ทำการตั้งค่า Device Admin Password หรือรหัสผ่านของแอดมินเพื่อใช้สำหรับการเข้าไปตั้ง ค่าเพิ่มเติมครั้งต่อไป ตัวอย่าง เช่น **1234abcd** (รหัสผ่านต้องตั้งอย่าง น้อย 8 ดัวอักษร)

Language:	English
Internet Connection	
My Internet Connection is:	Dynamic IP (DHCP)
2.4G Wi-Fi Settings	
Wi-Fi Network Name:	TOT fiber 2U-2G_60B4
Wi-Fi Security Mode:	WPA2-Personal
Wi-Fi Password:	dvoda74570
5G Wi-Fi Settings	
Wi-Fi Network Name:	TOT fiber 2U-5G_60B4
Wi-Fi Security Mode:	WPA2-Personal
Wi-Fi Password:	dvoda74570
Admin Password	
Device Admin Password:	1234abcd

ทำการตรวจเซ็คค่าต่างๆที่ตั้ง ถ้าถูกต้องแล้วคลิกปุ่ม Save เป็นการเสร็จ สิ้นการตั้งค่า กรุณารอสักครู่...ประมาณ 60 วินาที เพื่อให้อุปกรณ์บันทึก ค่าและทำการเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ต



ตัวอย่าง ฉลากที่ติดอยู่ที่อุปกรณ์

D-Link DIR-1251 Delaut router setting: http://192.168.0.1 or http://192.168.0.1 or	PiN: IIR1251LAS_A1E HW Ver.: A1 FW Ver.: 1.00AS SN: SYC8100001	WI-FI Name(SSID) 2.4GHz: TOT fiber 2U-2G_60B4 WI-FI Name(SSID) 5GHz: TOT fiber 2U-5G_60B4 WI-FI Password: dvoda74570 WPS PIN: 97585008
Complex with INDA Standards DB100549	MAC ID: 00AD245460B4	



สอบถามข้อมูลเพิ่มเติม กรุณาติดต่อ บริษัท แอสตรา คอมมิวนิเคชั่น เซอร์วิส จำกัด โทรศัพท์ : 0-2116-3999 โทรสาร : 0-2014-2988 www.astra.co.th





