

วิธีการตั้งค่า WiFi D-Link รุ่น DIR-825M

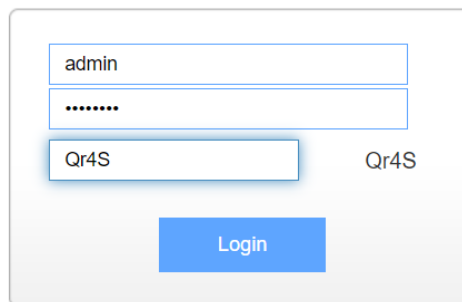
1. เปิด Browser เช่น Microsoft Edge หรือ Google Chrome พิมพ์ `http://192.168.0.1` ช่อง address แล้วกดปุ่ม Enter จะขึ้นหน้าจออินตังภาพ ให้กรอกค่า Username เป็น admin และ Password ตามค่าที่ระบุไว้ที่ตัวฉลากของอุปกรณ์ และ Captcha ตามรูปที่ปรากฏ แล้วคลิก **Login**



Model Name: DIR-825M

Hardware Version: A1

Firmware Version: DIR-825M_V3.1.3



admin

.....

Qr4S Qr4S

Login

2. หลังจาก Login เข้ามาที่หน้า Home

2.1 คลิกที่เมนู Settings > 2.4G WIFI > Basic สำหรับการตั้งค่า WiFi 2.4G แก้ไขค่าเสร็จแล้ว คลิก **Save & Apply** เพื่อทำการบันทึกการตั้งค่า

HW:A1 FW:DIR-825M_V3.1.1

Home Wizard **1** Settings Features Management Logout

WAN Operation Mode **2** 2.4G WiFi 5G WiFi MESH LAN VPN USB

This page is used to configure the parameters for wireless LAN clients which may connect to your Router. Here you may change wireless encryption settings as well as wireless network parameters.

3 Basic Security ACL Site Survey WPS Schedule

Disable Wireless LAN Interface:

Country or Region: THAILAND

Band: 2.4 GHz (B+G+N)

Mode: AP

Multiple AP

SSID: NT Max Fiber-2G_abc2

Channel Width: 20MHz

Control Sideband: Upper

Channel Number: Auto

BroadcastSSID: On

WMM: On

Data Rate: Auto

Associated Clients: Show Active Clients

Enable Universal Repeater Mode:

Save & Apply **4** Reset

2.2 คลิกที่เมนู Settings > 5G WIFI > Basic สำหรับการตั้งค่า WiFi 5G แก้ไขค่าเสร็จแล้ว คลิก Save & Apply เพื่อทำการบันทึกการตั้งค่า

HW:A1 FW:DIR-825M_V3.1.1

Home Wizard **1** Settings Features Management Logout

WAN Operation Mode **2** 2.4G WiFi 5G WiFi Easy Mesh LAN VPN USB

This page is used to configure the parameters for wireless LAN clients which may connect to your Router. Here you may change wireless encryption settings as well as wireless network parameters.

3 Basic Security ACL Site Survey WPS Schedule

Disable Wireless LAN Interface:

Country or Region: THAILAND

Band: 5 GHz (A+N+AC)

Mode: AP

Multiple AP

SSID: NT Max Fiber-5G_abc2

Channel Width: 80MHz

Channel Number: Auto(DFS)

BroadcastSSID: On

WMM: On

Data Rate: Auto

Associated Clients: Show Active Clients

Enable Universal Repeater Mode:

Save & Apply **4** Reset

3. การตั้งค่า WiFi Security

- 3.1 คลิกที่เมนู Settings > 2.4G WIFI > Security > Pre-Shared Key สำหรับการตั้งค่า WiFi 2.4G แก้ไขค่าเสร็จแล้ว คลิก **Save & Apply** เพื่อทำการบันทึกการตั้งค่า

HW:A1 FW:DIR-825M_V3.1.1

Home Wizard **1** Settings Features Management Logout

WAN Operation Mode **2** 2.4G WiFi 5G WiFi MESH LAN VPN USB

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.

Basic **3** Security ACL Site Survey WPS Schedule

Select SSID: Root AP - NT Max Fiber-

Encryption: WPA2-WPA3-MIXED

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

WPA2 Cipher Suite: TKIP AES

Management Frame Protection: none capable required

Pre-Shared Key Format: Passphrase

Pre-Shared Key: gpvct99756

Save & Apply **4** Reset

3.2 คลิกที่เมนู Settings > 5G WIFI > Security> Pre-Shared Key สำหรับการตั้งค่า WiFi 5G
แก้ไขค่าเสร็จแล้ว คลิก **Save & Apply** เพื่อทำการบันทึกการตั้งค่า

HW:A1 FW:DIR-825M_V3.1.1

Home Wizard **1** Settings Features Management Logout

WAN Operation Mode **2** 2.4G WiFi 5G WiFi Easy Mesh LAN VPN USB

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.

Basic **3** Security ACL Site Survey WPS Schedule

Select SSID: Root AP - NT Max Fiber-

Encryption: WPA2-WPA3-MIXED

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

WPA2 Cipher Suite: TKIP AES

Management Frame Protection: none capable required

Pre-Shared Key Format: Passphrase

Pre-Shared Key: gpvct99756

Save & Apply **4** Reset