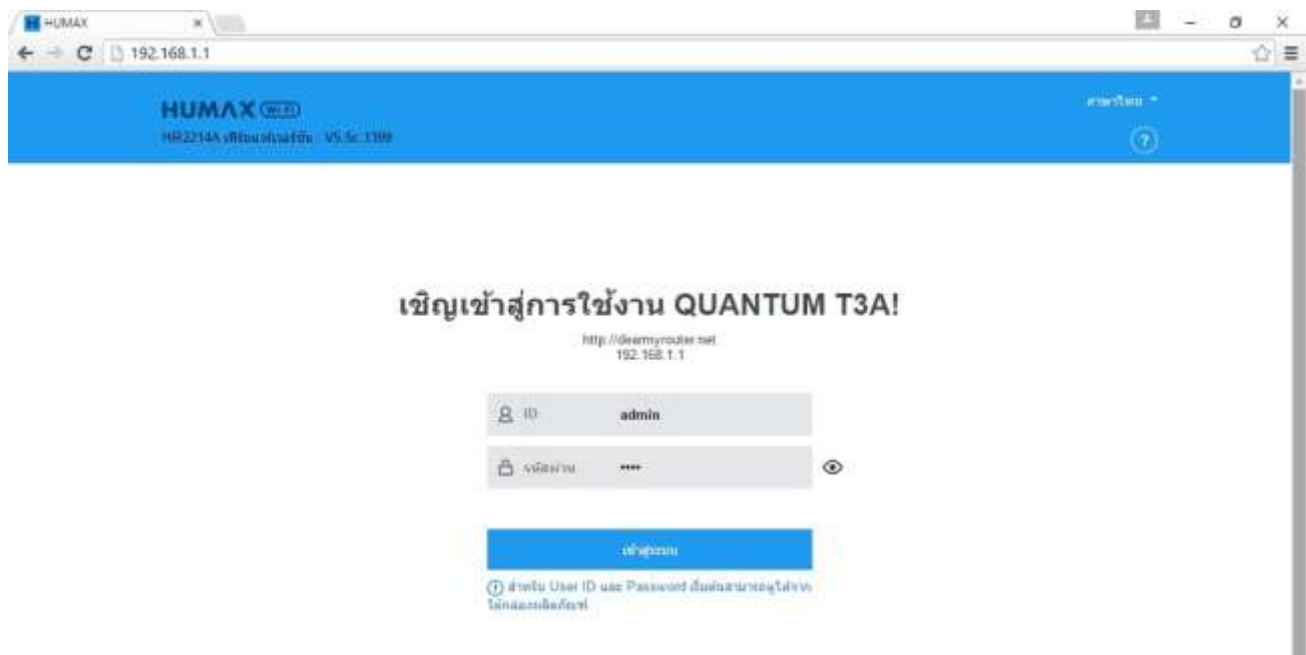


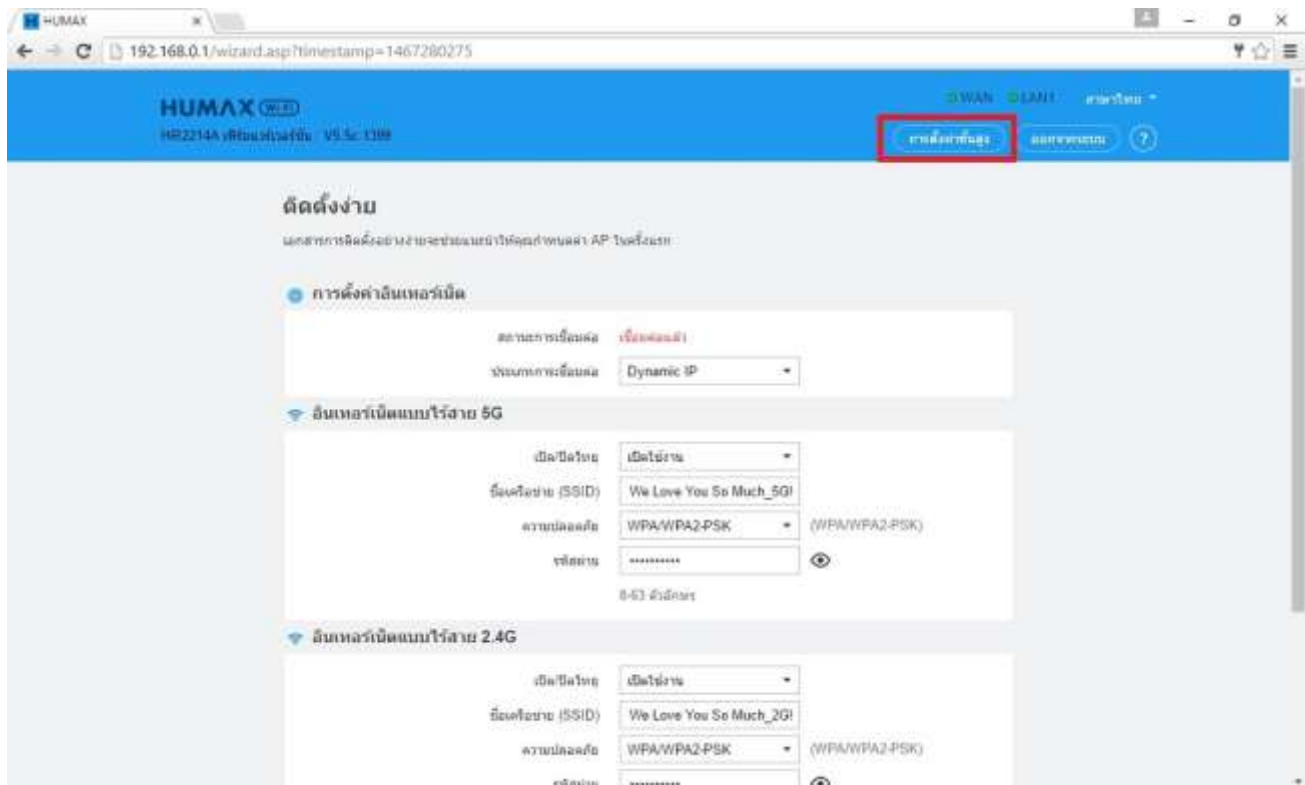
Set Access Point Mode for Humax Quantum T3A

1. Enter AP Setting from a browser

- If not yet connect main Router, type **192.168.1.1** or <http://dearmyrouter.net>
- If connect main Gateway Router 192.168.1.1, type **192.168.0.1**
- ID: **admin** / Password: **0557**



2. After Login, a Wizard page for normal setting will appear, select [Advanced Setup]



3. Simple setup via Wizard page

- Internet setting [WAN Setting]
 - Connection Type : Dynamic IP
- Wireless Internet 5G [Wireless 5GHz]
 - Radio On/Off : Enable
 - Network Name (SSID) : enter desired network name
 - Security : select security type
 - Password : enter the password (show in dots, to show the password, press Eye sign)
- Wireless Internet 2.4G [Wireless 2.4GHz]
 - Radio On/Off : Enable
 - Network Name (SSID) : enter desired network name
 - Security : select security type
 - Password : enter the password (show in dots, to show the password, press Eye sign)
 - Once completed, press [Apply]

ติดตั้งง่าย

เอกสารการติดตั้งอย่างง่ายจะช่วยให้คุณนำให้คุณกำหนดค่า AP ในครั้งแรก

การตั้งค่าอินเทอร์เน็ต

สถานะการเชื่อมต่อ: **เชื่อมต่อแล้ว**

ประเภทการเชื่อมต่อ: **Dynamic IP**

อินเทอร์เน็ตแบบไร้สาย 5G

เปิด/ปิดวิทยุ: **เปิดใช้งาน**

ชื่อเครือข่าย (SSID): **We Love You So Much_5G**

ความปลอดภัย: **WPA/WPA2-PSK** (WPA/WPA2-PSK)

รหัสผ่าน: **.....** (8-63 ตัวอักษร)

อินเทอร์เน็ตแบบไร้สาย 2.4G

เปิด/ปิดวิทยุ: **เปิดใช้งาน**

ชื่อเครือข่าย (SSID): **We Love You So Much_2G**

ความปลอดภัย: **WPA/WPA2-PSK** (WPA/WPA2-PSK)

รหัสผ่าน: **.....** (8-63 ตัวอักษร)

ปุ่ม: **คำเริ่มต้นจากโรงงาน** | **นำไปใช้**

4. Connection Status

บ้าน	
สถานะการเชื่อมต่อสถานะปัจจุบัน	
WAN	
สถานะการเชื่อมต่อ	Dynamic IP
IP Address	192.168.1.32
ซับเน็ต	255.255.255.0
ทราฟฟิก	192.168.1.1
เซิร์ฟเวอร์ DNS	203.144.206.49 / 203.144.206.29
MAC Address	48-3D-EC-EA-86-11
LAN	
IP Address	192.168.0.1
ซับเน็ต	255.255.255.0
MAC Address	48-3D-EC-EA-86-10
อินเทอร์เน็ตแบบไร้สาย 5G (0 อุปกรณ์)	
สถานะการเชื่อมต่อ	เปิดใช้งาน

5. On left menu, select [Network] > [WAN] and set up as follows:

- [Connection Type] : Dynamic IP
- **Do not edit anything** then press [Apply]

