
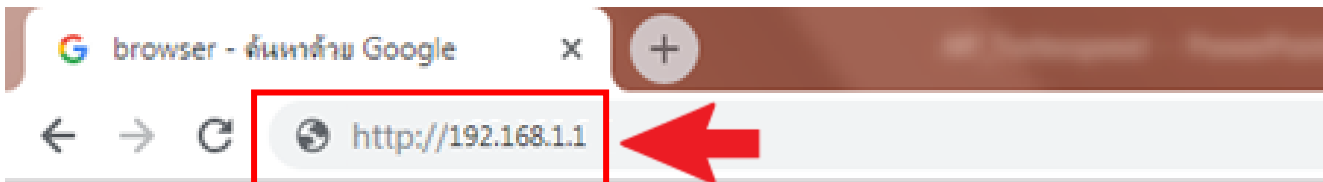
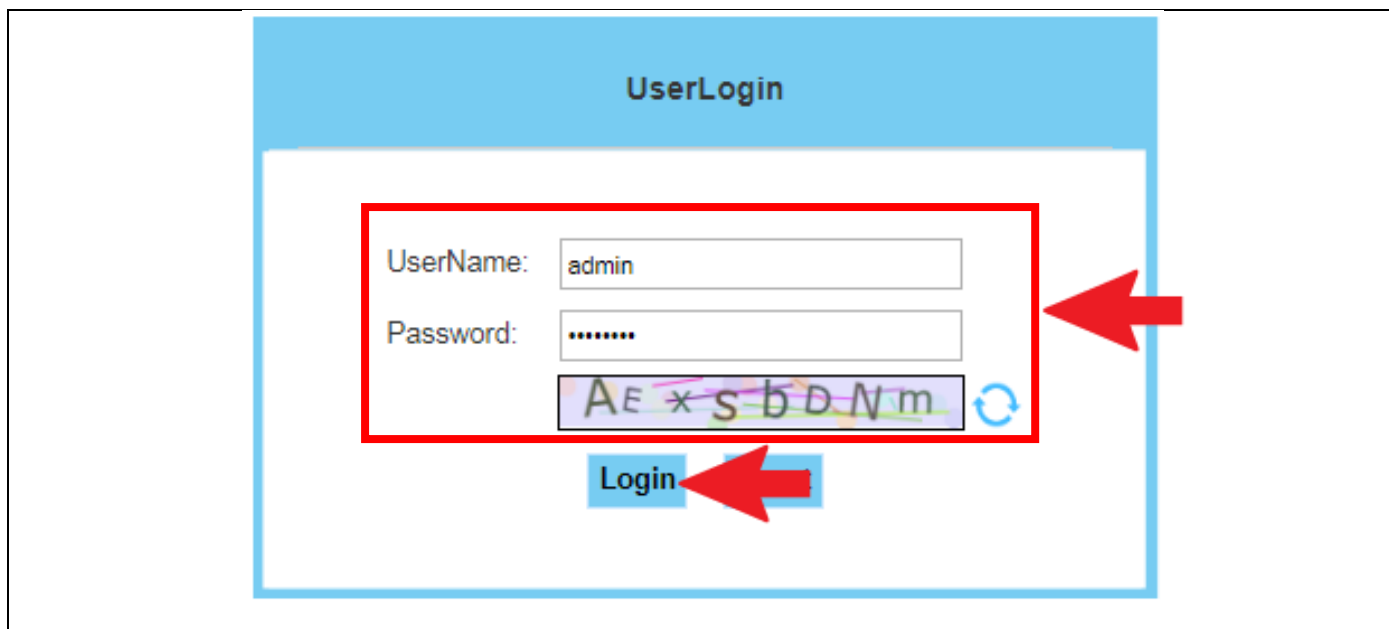


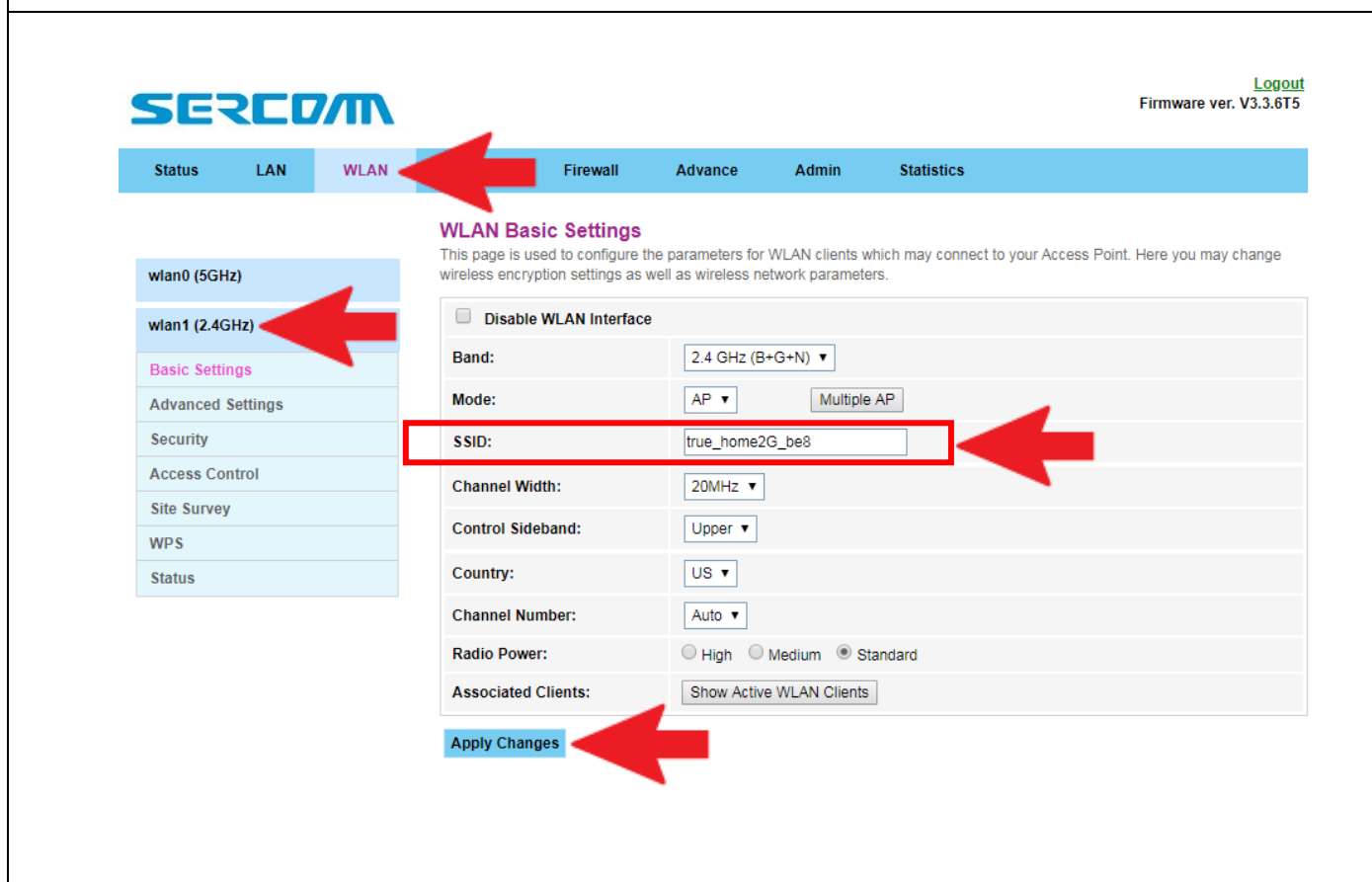
## วิธีการดูคู่มือการใช้งานออนไลน์ (How to View Online Manual Settings)

สำหรับ Router T3 ST-244F

1.การตั้งชื่อและรหัสผ่าน WIFI
1.1 เปิด Browser ที่ใช้งาน

1.2 พิมพ์ http://192.168.1.1 และกด Enter

1.3 พิมพ์ Username=admin /Password =พิมพ์ อักษรตามแถบสีดำด้านล่าง จากนั้น คลิกที่ปุ่ม Login



1.4. เลือก เลือก WLAN > เลือก wlan (2.4GHz) >ใส่ชื่อสัญญาณ WIFI 2.4G ที่ต้องการ >คลิก ปุ่ม Apply Change



1.5. เลือก Security > ใส่รหัสผ่าน อย่างน้อย 8 ตัวอักษร >คลิก ปุ่ม Apply Change

[Status](#)   [LAN](#)   [WLAN](#)   [Services](#)   [Firewall](#)   [Advance](#)   [Admin](#)   [Statistics](#)

wlan0 (5GHz)

wlan1 (2.4GHz)

Basic Settings

Advanced Settings

**Security**

Access Control

Site Survey

WPS

Status

### WLAN Security Settings

This page allows you setup the WLAN security. Turn on WEP or WPA by using Encryption Keys could prevent any unauthorized access to your wireless network.

SSID Type:	Root AP - true_home2G_be8
Encryption:	WPA/WPA2 Mixed
Authentication Mode:	<input type="radio"/> Enterprise (RADIUS) <input checked="" type="radio"/> Personal (Pre-Shared Key)
WPA Cipher Suite:	<input checked="" type="checkbox"/> TKIP <input checked="" type="checkbox"/> AES
WPA2 Cipher Suite:	<input checked="" type="checkbox"/> TKIP <input checked="" type="checkbox"/> AES
Group Key Update Timer:	1800
Pre-Shared Key Format:	Passphrase
Pre-Shared Key:	..... <input type="button" value="👁"/>

[Apply Changes](#)

1.6. เลือก เลือก WLAN > เลือก wlan0 (5GHz) >ใส่ชื่อสัญญาณ WIFI 5G ที่ต้องการ >คลิกปุ่ม Apply Change

[Status](#)   [LAN](#)   [WLAN](#)   [Firewall](#)   [Advance](#)   [Admin](#)   [Statistics](#)

wlan0 (5GHz)

**Basic Settings**

Advanced Settings

Security

Access Control

Site Survey

WPS

Status

wlan1 (2.4GHz)

### WLAN Basic Settings

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

<input type="checkbox"/> Disable WLAN Interface	
Band:	5 GHz (A+N+AC)
Mode:	AP <input type="button" value="Multiple AP"/>
SSID:	true_home5G_be8
Channel Width:	AUTO
Control Sideband:	Auto
Channel Number:	Auto
DFS:	<input type="radio"/> Enable <input checked="" type="radio"/> Disable
Radio Power:	<input type="radio"/> High <input type="radio"/> Medium <input checked="" type="radio"/> Standard
Associated Clients:	<input type="button" value="Show Active WLAN Clients"/>

[Apply Changes](#)

1.7. เลือก Security > ใส่รหัสผ่าน อย่างน้อย 8 ตัวอักษร >คลิกปุ่ม Apply Change

[Status](#)
[LAN](#)
[WLAN](#)
[Services](#)
[Firewall](#)
[Advance](#)
[Admin](#)
[Statistics](#)

### WLAN Security Settings

This page allows you setup the WLAN security. Turn on WEP or WPA by using Encryption Keys could prevent any unauthorized access to your wireless network.

SSID Type:	Root AP - true_home5G_be8
Encryption:	WPA/WPA2 Mixed
Authentication Mode:	<input type="radio"/> Enterprise (RADIUS) <input checked="" type="radio"/> Personal (Pre-Shared Key)
WPA Cipher Suite:	<input checked="" type="checkbox"/> TKIP <input checked="" type="checkbox"/> AES
WPA2 Cipher Suite:	<input checked="" type="checkbox"/> TKIP <input checked="" type="checkbox"/> AES
Group Key Update Timer:	1800
Pre-Shared Key Format:	Passphrase
Pre-Shared Key:	..... <input type="button" value="eye"/>

[Apply Changes](#)

## 2.ทรมบสัณ Wifi Channel

2.1 เลือล WLAN >เลือล wlan (2.4GHz) >เลือล Channel ที่ต้องมร > คลลที่บุม Apply Change

[Status](#)
[LAN](#)
[WLAN](#)
[Firewall](#)
[Advance](#)
[Admin](#)
[Statistics](#)

### WLAN Basic Settings

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

<input type="checkbox"/> Disable WLAN Interface	
Band:	2.4 GHz (B+G+N)
Mode:	AP <input type="button" value="Multiple AP"/>
SSID:	true_home2G_be8
Channel Width:	20MHz
Control Sideband:	Upper
Country:	US
Channel Number:	Auto
Radio Power:	<input type="radio"/> High <input type="radio"/> Medium <input checked="" type="radio"/> Standard
Associated Clients:	<input type="button" value="Show Active WLAN Clients"/>

[Apply Changes](#)

2.2 เลือล WLAN >เลือล wlan0 (5GHz) >เลือล Channel ที่ต้องมร > คลลที่บุม Apply Change

Status LAN **WLAN** Firewall Advance Admin Statistics

wlan0 (5GHz)

Basic Settings

Advanced Settings

Security

Access Control

Site Survey

WPS

Status

wlan1 (2.4GHz)

### WLAN Basic Settings

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

Disable WLAN Interface

Band: 5 GHz (A+N+AC)

Mode: AP Multiple AP

SSID: true\_home5G\_be8

Channel Width: AUTO

Control Sideband: Auto

Channel Number: Auto

DFS:  Enable  Disable

Radio Power:  High  Medium  Standard

Associated Clients: Show Active WLAN Clients

Apply Changes