

CÀI ĐẶT WIFI MODEM TP-Link TL-WR741ND/ 841ND

1. Hình ảnh modem:



Modem TP-Link TL-WR741ND



Modem TP-Link TL-WR741ND

2. Hướng dẫn cài đặt wifi:

Mở trình duyệt web (Google Chrome, Mozilla Firefox, ...), truy cập vào địa chỉ: 192.168.0.1 (hoặc địa chỉ ở mặt đáy modem).

Đăng nhập bằng username/password mặc định: admin/admin (hoặc user/pass ở mặt đáy modem).

2.1. Hướng dẫn đặt/ đổi tên wifi:

Vào Wireless → Wireless Settings để cài đặt/ đổi tên wifi, chọn kênh phát sóng wifi, ... Sau đó chọn Save để lưu cài đặt/ thay đổi

The image shows the TP-Link web interface for configuring wireless settings. The left sidebar contains a menu with 'Wireless' selected, and 'Wireless Settings' highlighted. The main content area is titled 'Wireless Settings' and contains the following fields and options:

- Wireless Network Name:** FPT Telecom (Also called the SSID). An annotation points to this field with the text: "Đặt/ Đổi tên Wifi / Chọn Vùng/ Miền".
- Region:** Viet Nam. An annotation points to this dropdown menu with the text: "Đặt/ Đổi tên Wifi / Chọn Vùng/ Miền".
- Warning:** Ensure you select a correct country to conform local law. Incorrect settings may cause interference.
- Mode:** 11bgn mixed. An annotation points to this dropdown menu with the text: "Chọn kênh sóng".
- Channel Width:** Auto. An annotation points to this dropdown menu with the text: "Chọn kênh sóng".
- Channel:** Auto. An annotation points to this dropdown menu with the text: "Chọn kênh sóng".
- Enable Wireless Router Radio:** . An annotation points to this checkbox with the text: "Tích chọn để Bật chức năng phát sóng. Tích chọn để tên sóng được hiển thị".
- Enable SSID Broadcast:** . An annotation points to this checkbox with the text: "Tích chọn để Bật chức năng phát sóng. Tích chọn để tên sóng được hiển thị".
- Enable WDS Bridging:** .
- Save:** A button at the bottom. An annotation points to this button with the text: "Chọn Save để lưu cài đặt".

2.2. Hướng dẫn đặt/ đổi mật khẩu wifi:

Vào Wireless → Wireless Security để cài đặt/ đổi mật khẩu wifi. Sau đó chọn Save để lưu cài đặt/ thay đổi

The image shows the TP-LINK Wireless Security configuration page. The left sidebar contains a menu with the following items: Status, Quick Setup, WPS, Network, **Wireless**, - Wireless Settings, - Wireless Security, - Wireless MAC Filtering, - Wireless Advanced, - Wireless Statistics, DHCP, Forwarding, Security, Parental Control, Access Control, Advanced Routing, Bandwidth Control, IP & MAC Binding, Dynamic DNS, System Tools, and Logout. The main content area is titled "Wireless Security" and has three radio button options: "WPA/WPA2 - Personal(Recommended)", "WPA/WPA2 - Enterprise", and "WEP". The "WPA/WPA2 - Personal(Recommended)" option is selected. Under this option, there are fields for "Version:" (set to WPA2-PSK), "Encryption:" (set to AES), and "Wireless Password:" (set to fptelecom). A "Group Key Update Period:" field is set to 0 seconds. Below this, the "WPA/WPA2 - Enterprise" option is shown with fields for "Version:" (Automatic), "Encryption:" (Automatic), "Radius Server IP:", "Radius Port:" (1812), and "Radius Password:". The "WEP" option is also shown with a "Type:" (Automatic) and "WEP Key Format:" (Hexadecimal) field. Below these are four "Key Selected" rows, each with a radio button, a "WEP Key" input field, and a "Key Type" dropdown menu (all set to Disabled). At the bottom of the page, there is a "Save" button. Red boxes and arrows highlight the "WPA/WPA2 - Personal(Recommended)" radio button, the "Wireless Password" field, and the "Save" button. Vietnamese text annotations are placed next to these elements: "Chọn chế độ bảo mật" (Choose security mode) next to the radio button, "Nhập mật khẩu wifi" (Enter wifi password) next to the password field, and "Chọn Save để lưu cài đặt" (Choose Save to save settings) next to the Save button.

TP-LINK

WPA/WPA2 - Personal(Recommended) Chọn chế độ bảo mật

Version: WPA2-PSK
Encryption: AES

Wireless Password: fptelecom Nhập mật khẩu wifi
(You can enter ASCII characters between 8 and 63 or Hexadecimal characters between 8 and 64.)

Group Key Update Period: 0 Seconds
(Keep it default if you are not sure, minimum is 30, 0 means no update)

WPA/WPA2 - Enterprise

Version: Automatic
Encryption: Automatic
Radius Server IP:
Radius Port: 1812 (1-65535, 0 stands for default port 1812)
Radius Password:

Group Key Update Period: 0 Seconds

WEP

Type: Automatic
WEP Key Format: Hexadecimal

Key Selected	WEP Key	Key Type
Key 1: <input checked="" type="radio"/>	<input type="text"/>	Disabled ▼
Key 2: <input type="radio"/>	<input type="text"/>	Disabled ▼
Key 3: <input type="radio"/>	<input type="text"/>	Disabled ▼
Key 4: <input type="radio"/>	<input type="text"/>	Disabled ▼

Chọn Save để lưu cài đặt