



Configuration Wifi du modem routeur Pirelli A124G

1/ Activation et désactivation du WIFI

- Accédez à l'interface du routeur via l'adresse **192.168.1.254** puis tapez «**topadmin** » comme Login et mot de passe.

Username:

Password:

- Cliquez sur “Wireless” puis cochez “Enable”.

» SETUP WIZARD

SYSTEM

WAN

LAN

WIRELESS

» Channel and SSID

» Access Control

» Security

» WEP

» WPA

» 802.1X

» Wi-Fi Protected Setup

» WDS

» Advanced Setting

NAT

ROUTING

Wireless Settings

The router can be quickly configured as an wireless access point for roaming clients by setting the service set supports data encryption and client filtering.

Enable or disable Wireless module function : Enable Disable

Country Selection :

- Cliquez sur “Save Settings”.

SAVE SETTINGS

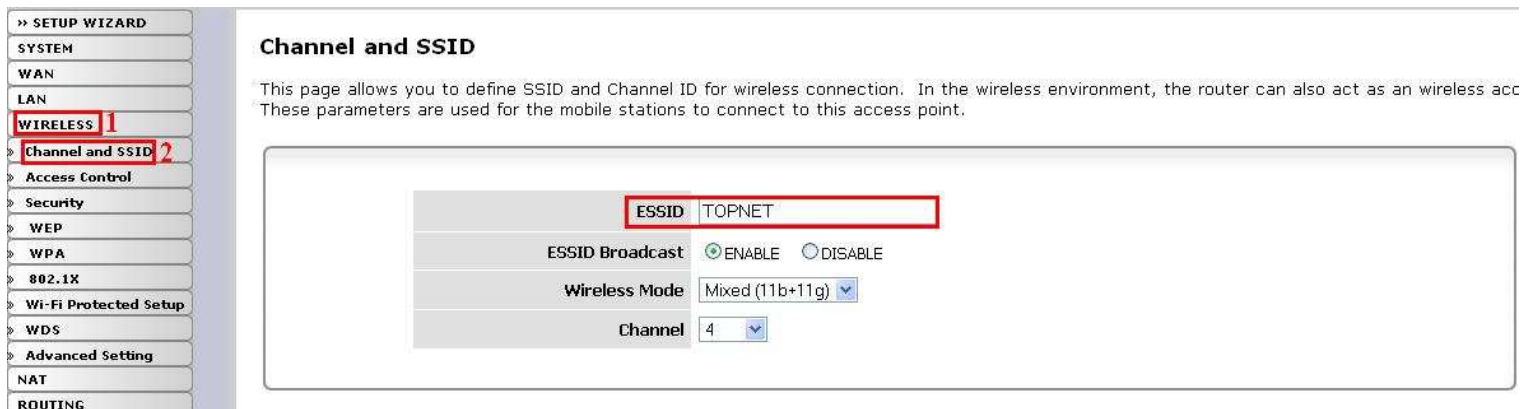
2/ Changement de nom SSID.

- Accédez à l'interface du routeur via l'adresse **192.168.1.254** puis tapez « **topadmin** » comme Login et mot de passe.

Username:

Password:

- Passez sur “WIRELESS” puis “Channel and SSID”, tapez dans le champ “ESSID” le nom du réseau et choisissez dans le champ “Channel” le canal voulu dans la liste.



Channel and SSID

This page allows you to define SSID and Channel ID for wireless connection. In the wireless environment, the router can also act as an wireless access point. These parameters are used for the mobile stations to connect to this access point.

ESSID	TOPNET
ESSID Broadcast	<input checked="" type="radio"/> ENABLE <input type="radio"/> DISABLE
Wireless Mode	Mixed (11b+11g)
Channel	4



- Cliquez sur **“SAVE SETTINGS”**.



3/ Sécurité WIFI

- Accédez à l'interface du routeur via l'adresse **192.168.1.254** puis tapez **“topadmin”** comme Login et mot de passe.

Username:

Password:

- Cliquez sur **“Wireless”** puis **“Security”**, choisissez dans le champ **“Allowed client type”** **“WPA Only”** puis cliquez sur **“Save SETTINGS”**.

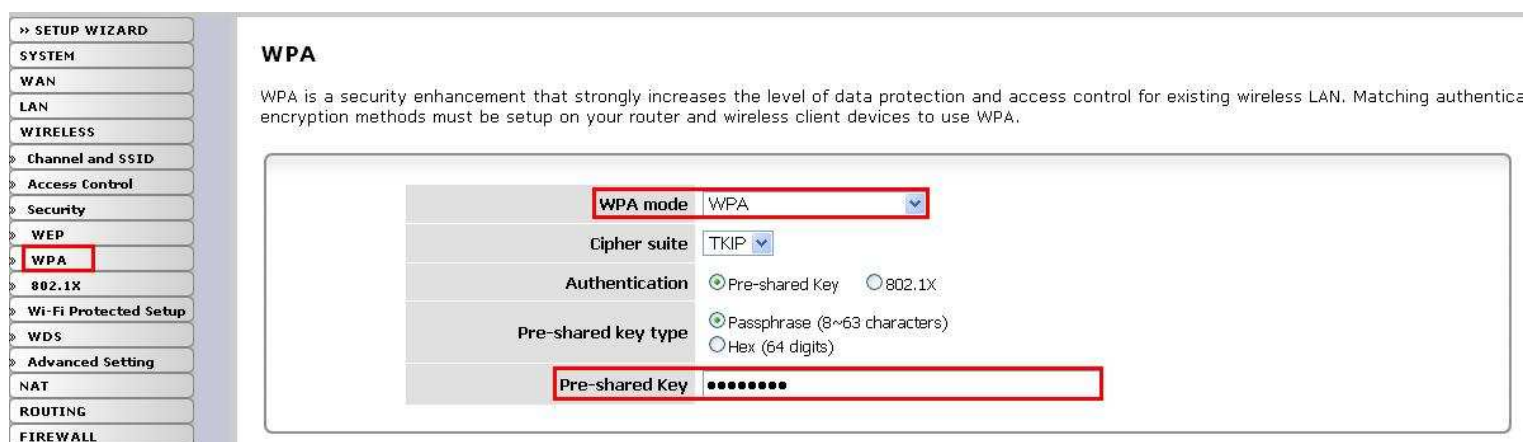
Security

The router can transmit your data securely over the wireless network. Matching security mechanisms must be setup on your router and wireless client. You can choose the allowed security mechanisms in this page and configure them in the sub-pages.

Allowed Client Type:



- Passez sur **“WiFi”**, choisissez **“WPA-PSK”** dans le champ **“Authentification de réseau”** puis saisissez le mot de passe **WIFI** composé de 8 caractères au minimum.



WPA mode	WPA
Cipher suite	TKIP
Authentication	<input checked="" type="radio"/> Pre-shared Key <input type="radio"/> 802.1X
Pre-shared key type	<input checked="" type="radio"/> Passphrase (8~63 characters) <input type="radio"/> Hex (64 digits)
Pre-shared Key	••••••••

- Cliquez sur **“Sauvegarder/Appliquer”** en bas de la page.

