



## Configuration du modem routeur Pirelli A124G

### Client particulier

- Accédez à l'interface du routeur via l'adresse **192.168.1.254**

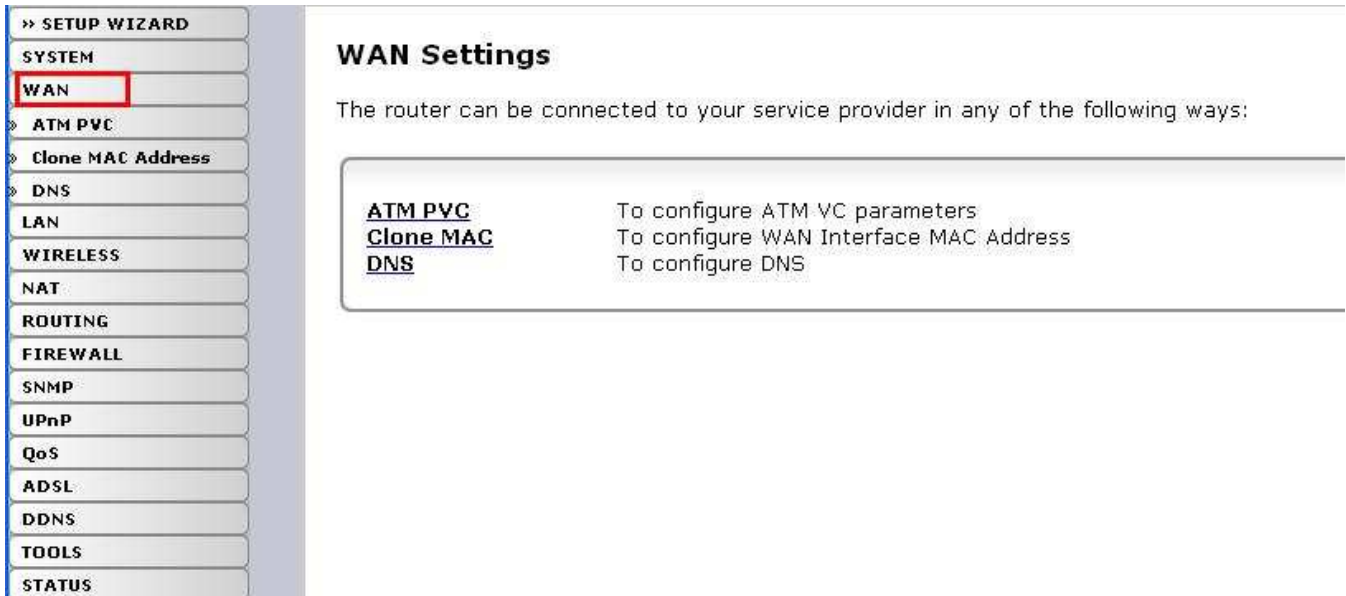


- Saisissez « **topadmin** » comme login et mot de passe puis cliquez sur « **OK** ».

**Username:**

**Password:**

- Cliquez sur « **WAN** » dans le menu de gauche.

A screenshot of a router's web interface showing the WAN Settings page. On the left is a vertical menu with various configuration options, with 'WAN' highlighted in a red box. The main content area is titled 'WAN Settings' and contains a paragraph explaining that the router can be connected to a service provider in several ways. Below this is a table with three rows, each describing a configuration option: 'ATM PVC' for ATM VC parameters, 'Clone MAC' for WAN Interface MAC Address, and 'DNS' for DNS configuration.

<u>ATM PVC</u>	To configure ATM VC parameters
<u>Clone MAC</u>	To configure WAN Interface MAC Address
<u>DNS</u>	To configure DNS

- Cliquez sur « **ATM PVC** ».

- >> SETUP WIZARD
- SYSTEM
- WAN
- ATM PVC**
- Clone MAC Address
- DNS
- LAN
- WIRELESS
- NAT
- ROUTING
- FIREWALL
- SNMP
- UPnP
- QoS
- ADSL
- DDNS
- TOOLS
- STATUS

### WAN Settings

The router can be connected to your service provider in any of the following ways:

<b>ATM PVC</b>	To configure ATM VC parameters
<u>Clone MAC</u>	To configure WAN Interface MAC Address
<u>DNS</u>	To configure DNS

- Cliquez sur « **VC1** ».

#### ATM PVC

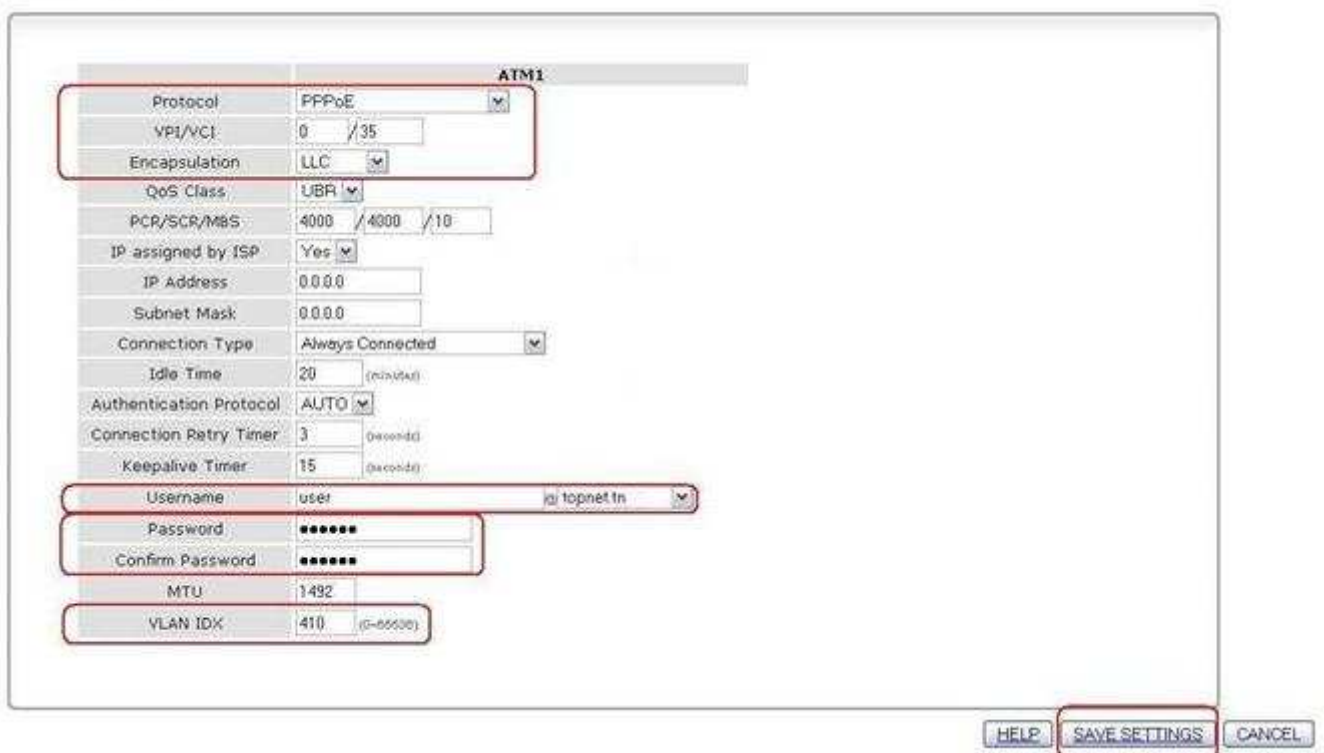
ADSL router uses ATM as its layer 2 protocol. ATM PVC is a virtual connection which acts as a WAN interface. The Gateway supports up to 8 ATM PVCs.

Description	VPI/VCI	Encapsulation	Protocol
<b>VC1</b>	0/35	LLC	PPPoE
VC2	-/-	---	---
VC3	-/-	---	---
VC4	-/-	---	---
VC5	-/-	---	---
VC6	-/-	---	---
VC7	-/-	---	---
VC8	-/-	---	---

[HELP](#)

- Saisissez le couple **VPI/VCI (0,35)**
- Saisissez votre login de connexion ADSL dans le champ « **Username** » et sélectionnez « **topnet.tn** ».
- Entrez votre mot de passe de connexion ADSL dans le champ « **Password** » et « **confirm Password** ».
- Saisissez **410** dans le champ « **VLAN IDx** ».
- Cliquez sur « **Save SETTINGS** » pour enregistrer la configuration effectuée.

#### ATM Interface



ATM1	
Protocol	PPPoE
VPI/VCI	0 / 35
Encapsulation	LLC
QoS Class	LBR
PCR/SCR/MBS	4000 / 4000 / 10
IP assigned by ISP	Yes
IP Address	0.0.0.0
Subnet Mask	0.0.0.0
Connection Type	Always Connected
Idle Time	20 (minutes)
Authentication Protocol	AUTO
Connection Retry Timer	3 (seconds)
Keepalive Timer	15 (seconds)
Username	user (topnet.tn)
Password	*****
Confirm Password	*****
MTU	1492
VLAN IDx	410 (0-65535)

HELP SAVE SETTINGS CANCEL



- Patientez durant l'enregistrement des informations sur le routeur.



Your data is being saved