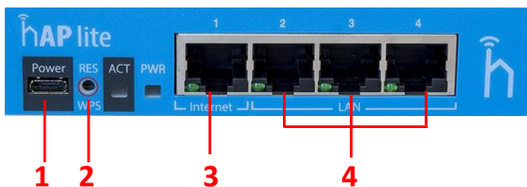


I - Branchements



- 1 Power** : Prise pour le câble d'alimentation
- 2 Reset** : Lorsque le modem démarre, pressez ce bouton jusqu'à ce que la LED clignote, durée totale 5 secondes.
- 3 WAN** : Port RJ45 pour connecter le câble relié à l'ONT LAN 1.



(Photo de l'ONT fourni par l'OPT)

- 4 LAN** : 3 Ports RJ45 pour connecter le ou les câbles Ethernet reliés aux équipements réseau (Exemple : PC)

II – Connexion au modem

Connectez votre pc via un câble sur le port Lan du modem.

Une fois le pc connecté au modem, ouvrez votre navigateur internet et entrez l'URL dans la barre d'adresse suivant :

<http://192.168.88.1>

Entrez le nom d'utilisateur « admin » et laissez le mot de passe vide puis cliquez sur « Login » :

Username : admin

Password :

RouterOS v6.25

You have connected to a router. Administrative access

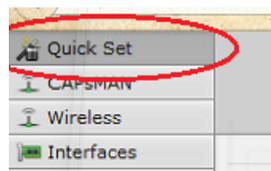
WebFig Login:

Login: Login

Password:

III – Configuration WIFI

Allez sur le panneau de gauche et cliquez sur « QuickSet » puis « Home AP » en haut à droite



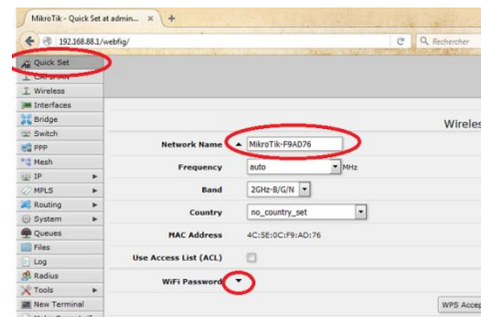
Changez votre nom de réseau WiFi via le champ

Network Name

Attribuez un mot de passe WiFi via le champ **WiFi**

Password

Sauvegardez en cliquant sur **Apply Configuration**.



IV – Configuration de l'accès internet (obligatoire)

Cliquez sur Interface, et double cliquez sur l'interface pppoe-out1 :

Interface	Ethernet	EoIP Tunnel	IP Tunnel	GRE Tunnel	
Add New					
8 items					
		Name	Type	L2 MTU	
-	D	R	bridge-local	Bridge	1598
	D	R	ether1-gateway	Ethernet	1598
	D	RS	ether2-master	Ethernet	1598
	D	S	ether3-slave-k	Ethernet	1598
	D	S	ether4-slave-k	Ethernet	1598
-	D	R	pppoe-out1	PPPoE Client	
-	D	D	vlan70	VLAN	1500

Puis configurez votre interface PPPoE :

User : voir votre contrat

Password : voir votre contrat



Cliquez sur **Apply**, puis **OK**

Vous pouvez dès à présent surfer sur internet.