Ora Guide d'utilisation : Modem ORA Fibre

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 cable 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 laisser le mot de passe vide puis cliquez sur « Login » :

Username : admin Password :

RouterOS v6.25



You have connected to a router. Administrative access (

III – Configuration WIFI

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

Quick Set	D
🧘 Wireless	
🝽 Interfaces	
	1



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.

€ 3 192.1	168.88.1/web	ofig/		C	Q. Rechercher
A Quick Set					and the second second second
1 CAPPERS					
I Wireless					
Interfaces					
Bridge					Wireles
2 Switch	-	/			
eg PPP		Network Name	 MikroTik-F9AD76)	
*C Mesh		Frequency	auto	MHz	
垒 IP					
Ø MPLS	*	Band	2GHz-B/G/N		
Routing	•		an enumber and		
System	•	Country	no_country_set		
Queues		MAC Address	4C:5E:0C:F9:AD:76		
Files			-		
Log		Use Access List (ACL)			
😤 Radius		WiFi Password			
X Tools					
New Termin	lar				WPS Accept

IV – Configuration de l'accès internet (obligatoire)

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

Interfa	ce E	thernet EoIP Tun	nel IP Tunnel	GRE Tunnel
Add Ne	w v			
8 items	1			
		▲ Name	Туре	L2 MTU
- D	R	☆ bridge-local	Bridge	1598
D	R	+> ether1-gatewa	Ethernet	1598
D	RS	+> ether2-master	Ethernet	1598
D	s	++ ether3-slave-lo	Ethernet	1598
D	S	++ ether4-slave-lo	Ethernet	1598
- D	R	♦•♦ pppoe-out1	PPPoE Client	
- 0	D	A vian70	MLAN	1504

Puis configurez votre interface PPPoE :

User : voir votre contrat Password : voir votre contrat

User	xxxxxx@ora	\square
Password		\supset
Profile	default	•

Cliquez sur **Apply**, puis **OK Vous pouvez dès à présent surfer sur internet.**