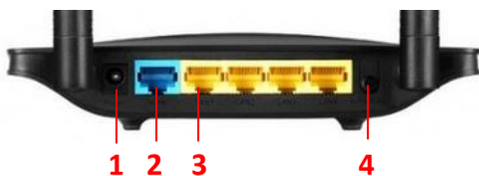


I - Branchements



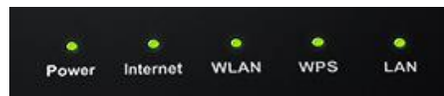
- 1 Power** : Prise pour le câble d'alimentation
- 2 WAN** : Port RJ45 pour connecter le câble relié à l'ONT LAN 1.



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

- 3 LAN** : Ports RJ45 pour connecter le ou les câbles Ethernet reliés aux équipements réseau (Exemple : PC)
- 4 WPS/Reset** : Lorsque le modem est allumé, pressez ce bouton pour démarrer la connexion WPS avec un équipement. Lorsque le modem est allumé, pressez ce bouton plus de 6 secondes pour effectuer un reset du modem

II – Interprétation des leds



Indicateur	Etat
Power	Led ON : modem allumé Led OFF : modem éteint
Internet	Led ON : la connexion internet est établit Led Off : le port WAN n'est connecté à aucun équipement
WLAN	Led ON : WiFi activé Led OFF : WiFi désactivé
WPS	Led ON : Le modem est connecté à un appareil en WPS Led clignotante : Le modem tente de se connecter à un appareil en WPS Led OFF : WPS désactivé
LAN	Led ON : Un équipement est connecté sur un port LAN du modem Led OFF : Aucun équipement n'est connecté sur un port LAN du modem

III - Connexion à internet

Vous trouverez sous le modem le nom du réseau WiFi et le mot de passe.



Connectez votre pc sur le port Lan du modem avec le câble Ethernet ou le connecter en WiFi.

IV - Configuration

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

<http://mediarouter.home> ou
<http://192.168.3.1>

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

Username : admin
Password : admin

1 Configuration pour l'accès internet

Allez sur l'onglet **Internet** puis cliquez sur **Internet Settings** Configurez la partie **Internet Profiles** comme montrer ci-dessous :

- Enable connection:** Coché
- Connection type:** PPP
- Enable VLAN:** Coché
- VLAN ID:** 70
- 802.1p:** 0
- PPP trigger mode:** Always online
- Internet account :** (voir contrat)
- Internet password :** (voir contrat)

Puis sauvegardez en cliquant sur **Save**.

2 Configuration rapide

Cliquez sur **Set Up WLAN**. Dans le premier champ vous pourrez modifier le nom du réseau WiFi. Dans le second champ vous pourrez modifier le mot de passe WiFi. Cliquez sur **Save** pour sauvegarder.