Guide d'installation

Кеууо

Routeur Zyxel P660



Keyyo Opération & Support http://www.keyyo.fr/fr/support/expert.php Version 1.0

1. Portée du document

Ce document permet de guide l'utilisateur dans la configuration de son routeur Zyxel P660H sur un lien ADSL Keyyo ou tiers.

Le guide de configuration ne couvre que la partie de la configuration inhérente à l'opérateur, la configuration du réseau local restant à charge du client.

2. Prérequis

Dans le but de réaliser l'installation de son routeur Zyxel dans les meilleures conditions, il est nécessaire d'être en possession des différents éléments cidessous :

- Login et mot de passe du compte ADSL à configurer (Keyyo ou autre) (à récupérer sur le site web Keyyo ou sur le courrier reçu)
- Le mode d'emploi du routeur (dans la boite de ce dernier)
- Le fichier rom0 du routeur Zyxel P660H, disponible ici :
 <u>http://www.keyyo.fr/fr/support/zyxel-660h/rom-0</u>

3. Configuration du routeur

Installation du routeur

- Connectez l'alimentation externe
- Connectez le câble RJ11 à la prise téléphonique (équipée d'un filtre) sur l'interface DSL du routeur
- Connectez un PC sur l'un des ports RJ45 (Ethernet, notés de 1 à 4) du routeur
- Allumez le routeur
- Les voyants "Power" et "DSL" doivent s'allumer en vert fixe une fois le routeur complètement démarré

Connexion au routeur

Depuis votre PC, se connecter au routeur sur l'interface WEB depuis votre navigateur en utilisant cette adresse IP : <u>http://192.168.1.1</u> Supprimez les "****" et rentrez "1234"



Lorsque le routeur vous proposera de changer le mot de passe par défaut, cliquez sur "Ignorer" :



Passez ensuite directement sur "Accéder à la configuration avancée", puis appliquez :



Vous arrivez sur l'écran d'accueil du routeur :

-					
_	5 Statut			Intervalle d'actualisation:	Ap
Status				Aucun •	
			Contraction of the local division of the loc		
i	Informations sur le materiel		Etat ou systeme		
	Hôte:		Temps d'activité du système:	0:16:37	
	Numéro de modèle:	P-660H-D1	Heure et date actuelles:	01/01/2000 00:16:49	
	Adresse MAC:	00:23:f8:ad:h1:ed	Mode Système:	Routing / Bridging	
	Version du microprogramme ZvNOS:	V3.40(ATN.0) 01/18/2007	Utilisation du CPU:		0.54%
ance	Informations WAN		Utilisation de la mémoire:		48%
	- Mode DSI :	NORMAL			
	- Adresse IP:	0.0.0.0			
	- Masque de sous-réseau:	0.0.0.0	Etat de l'interface		
1	- Passerelle par défaut:	Non applicable	The second division of		
Statement of the local division of the local	- VPI/VCI:	8/35	tribular a		Distant.
	Informations LAN		and a second sec	C. C.	Debit
	- Adresse IP:	192.168.1.1	DSL	Down	0 kbps / 0 kbps
	 Masque de sous-réseau: 	255.255.255.0	1.00	100	100M/Euli Dueleur
	- DHCP:	Server	CAN	Op	source publics
	Sécurité				
	- Pare-feu:	Activé	(
	- Filtre de contenu:	Désattivé	Récapitulatif		
			Table Any IP	Etat de la b	ande passante

Import du fichier de configuration Keyyo

Allez dans le menu "Maintenance > Outils > Configuration : cliquez sur Parcourir" Choisissez le fichier rom0 que vous avez préalablement téléchargé.

Cliquez sur "télécharger" :



Une fois le fichier téléchargé, le routeur redémarre.



Modification de la configuration

Une fois le routeur redémarré, s'y reconnecter avec la nouvelle adresse : <u>http://192.168.69.1:8010</u>, utilisez le mot de passe 1234 et cliquez sur "Connexion"

Use this s	screen to change the	e password.
Your router is currently from unauthorized users Please select a new pass others to guess. We sug difficult for an intruder to Enter your new passwor click "Ignore" to keep th	using the default password, we suggest you change yo word that will be easy to re gest you combine text with o guess. d in the two fields below an e default password.	To protect your network uur password at this time. smember yet difficult for numbers to make it more d click "Apply". Otherwise
New Password:		

Cette fois, modifiez le mot de passe avec le mot de passe utilisé pour la connexion ADSL que vous avez récupéré au préalable. Reconnectez-vous avec le nouveau mot de passe.

Rendez-vous ensuite dans le menu "Réseau > WAN > Connexion Internet" et remplissez les champs "Nom d'utilisateur" et "Mot de passe" correspondants à vos identifiants ADSL Keyyo ou de votre fournisseur, puis cliquez sur appliquer :

	Général		
660H-D1			
Réseau	Nom	Кеууо	
WAN	Mode	Routage 👻	
LAN	Encapsulation	PPPoA .	
HAT	Nom d'utilisateur	LOGIN_ADSLKEYYO	
	Mot de passe		
Securite	Multiplexing	LLC •	
Avancé	Identification du circuit virtuel		
Maintenance	VPI	в	
	VCI	35	
	Adresse IP		
	Obtenir automatiquement une adresse IP		
	C Adresse IP fixe		
	Adresse IP	0.0.0.0	
	Connexion		
	Reconnexion automatique		
	Cosperios sus demande	Délai d'inactivité max 0 sec.	
	C Contrexton aut demande		

Configuration terminée

Le routeur est désormais configuré et prêt à être utilisé.

Vous pouvez sauvegarder le fichier de configuration pour l'archiver et pouvoir le retrouver en cas de besoin. Pour cela, allez dans le menu "Maintenance > Outils > Configuration" et cliquez sur "Sauvegarder".