

## Configuration WIFI sur le modem ZTE H108N

- 1. Ouvrez un navigateur Web et saisissez l'adresse http://192.168.1.1 dans la barre d'adresse.
- 2. Saisissez « admin » comme Username et Password puis cliquez sur « ok ».

LILTA		ZXHN H108N V2.5
	Please login to continue	
	Username admin	
	Password Login	

3. Allez dans le menu de gauche dans **Network>WLAN** et choisissez le paramètre wifi que vous souhaitez modifier.



- Activer ou désactiver le wifi
  - Dans le champ **Wireless RF Mode**, sélectionnez **Enabled ou Disabled** pour allumer ou éteindre le wifi.
  - Par défaut, **Channel** est **auto**. En cas de perte régulière du signal WiFi, vous pouvez tester un par un les 13 canaux.

Status	Path:Network-WLAN-Basic		<u>Loqout</u>
Quick Setup			
Network	Wireless RF Mode	Enabled 🗸	
WAN	Enable Isolation		
WLAN	Mode	Mixed(802.11b+802.11g+802	.11r~
Basic	Country/Region	Korea ~	
SSID Settings	Band Width	20Mhz v	
Security Access Control List Associated Devices	Channel SGI Enable	Auto V	
WiFi Restrictions	Beacon Interval	100 ms	
WPS	Transmitting Power	100% ~	
LAN	QoS Type	WMM ~	
Routing(IPv4)	RTS Threshold	2347	
Routing(IPv6)	DTIM Interval	1	
Security			
Application			
Administration			
Help			



## • Changer le nom du réseau SSID

- Cochez « **Hide SSID** » si vous souhaitez que les utilisateurs WiFi à proximité de votre modem ne peuvent plus voir votre réseau.
- Entrez le Nom du réseau sans fil choisi dans le champ « SSID Name ».

Status	Path:Network-WLAN-SSID Settings	Logout
Quick Setup		
Network		
WAN	Choose SSID SSID1 ~	
WLAN	Hide SSID 🗌	
Basic	Enable SSID 🗹	
SSID Settings	Enable SSID Isolation	
Security Access Control List Associated Devices WiFi Restrictions WPS	Maximum Clients 32 (1 ~ 32) SSID Name ZTE_H108N (1 ~ 32 characters) Priority 1 ~	
LAN		



## • Changer le mot de passe wifi

Entrez la clé de cryptage Wifi composée de 8 caractères au minimum dans le champ « WPA Passphrase ».

Network					
WAN	Choose SSID	SSID1	~		
WLAN	Authentication Type	WPA2-PSK		$\sim$	
Basic	WPA Passphrase	12345678	(8 ~ 64 0	characters)	
SSID Settings	WPA Group Key Update Interval	600	sec		
Security	WPA Encryption Algorithm	AES	~		
Access Control List Associated Devices WiFi Restrictions WPS					
LAN					
Routing(IPv4)					
Routing(IPv6)					
Security					
Application					
Administration					
Help					
Help					
				Submit	Cancel