Hướng dẫn cài đặt internet modem Hub N300M

1. Hình dáng thiết bị và trạng thái đèn tín hiệu







Mặt dưới

Đèn	Trạng thái	Mô tả
	Trắng/Sáng đứng	Bình thường
POWER	Tắt	Không có nguồn, cần kiểm tra lại nguồn điện
	Trắng/Sáng đứng	Đăng kí thành công và hoạt động
AUTH	Tắt	Đăng kí lỗi và không hoạt động
OPTICAL	Trắng/Sáng đứng	Đường truyền tín hiệu vật lý tốt
OFTICAL	Tắt	Đường truyền tín hiệu vật lý có lỗi
	Trắng/Sáng đứng	Đường truyền đang có kết nối internet
INTERNET	Tắt	Modem đang trong quá trình kết nối hoặc chưa kết nối được, cần kiểm tra cài đặt modem
	Trắng/Sáng đứng	Đã kết nối wifi
WIFI/WPS	Trắng/Sáng nhấp nháy	Đang truyền tải dữ liệu
	Tắt	Chức năng phát sóng wifi bị tắt

2. Cấu hình internet

- Mở trình duyệt web (Chrome, Firefox, ...), nhập địa chỉ mặc định của modem **192.168.1.1**
- Username/ Password mặc định ở mặt dưới của modem



- Vào Network → WAN, chọn Modify hoặc Add như hình:

		Network > WAN> Internet Access Setup			
	itatus	Internet Access Setup Default Gateway			
I	nternet Hub N300M				
	WAN 2	Wide Area Network (WAN) Service Setup			
	- Wireless LAN - NAT	Choose Add, Modify, or Remove to configure a WAN service over a selected interface.			
	- QoS - Wireless WAN	Interface Description Type Service Type Vlan ID Vlan 802.1p ICMP NAT Modify Restart			
Ð	Usb Services Advanced				
÷	Security Maintenance	Nếu modify trắng, thì ấn vào đây để thêm cấu hình⊷⊶→ Add			

 Nhập Username/ Password của đường truyền rồi nhấn Apply để lưu cấu hình:

	Network > WAN > Internet Acces	s Setup
Status	Internet Access Setup	
Internet Hub N300M Network WAN LAN Wireless LAN NAT QoS Wireless WAN Advanced	General WAN interface type WAN IP Connection User Name Password Service Name	Diền Username và password đường truyền
B Security D Maintenance	Authentication Method	Auto 🗸
- Humchand	Service	
	Service Description 802.1Q VLAN ID [0-4094] 802.1P Priority Method WAN service type	HSI Untag <u>Edit</u> Default Pbit v QoS Enable(Pbit changed follow QoS Page S TR069 V IPTV
	IGMP Proxy Configuration	
	LAN IGMP version WAN IGMP version Query Interval(=>10)	V2~ V2~ 125 Apply Cancel