

# **ISCOM** CÔNG TY CỔ PHẦN VISCOM

DC:299 Tôn Thất Thuyết, P1 , Q.4 ĐT:(08) 62.599599 Fax: (08) 6290.9616 Email:info@viscom.vn

DC: 06 Trần Tống, Q. Thank Khế ĐT: (0511) 6259599 Fax: (0511) 3655588 Email:info@viscom.vn

12A Trung Yên 10, Q. Cầu Giấy ĐC · 22 DT:(04) 3769.0470 Fax: (04) 3769.0461 Email:info@viscom.vn

## CÂU HÌNH TÍNH NĂNG TURBO TRONG THIẾT BỊ

### **DIR-619L**

#### 1. Mục đích:

Kích hoạt chức năng Turbo để tăng độ mạnh của sóng wifi

#### 2. Cơ chế hoạt động:

Tăng công suất phát sóng.

#### 3. Cấu hình:

- Bước 1: Login vào thiết bị với:
  - o Địa chỉ IP: 192.168.0.1
  - Username: admin 0
  - Password: <để trống>
- **Buróc 2:** Vào Advanced  $\rightarrow$  Advanced Wireless Settings  $\rightarrow$  Click chọn Enable ở turbo mode
  - $\rightarrow$  Save Settings

DIR-619L	SETUP	ADVANCE	ED	MAINTENANCE	STATUS
Advanced Port Forwarding Rules	ADVANCED WIRELESS SETTINGS				
Application Rules	These options are for users that wish to change the behavior of their 802.11n wireless radio from the standard setting. We do not recommend changing these settings from the factory default. Incorrect settings may impact the performance of your wireless radio. The default settings should provide the best wireless radio performance in most environments.   Save Settings Don't Save Settings				
MAC Filtering					
ACL filter					
Traffic Control					
Firewall & DMZ	ADVANCED WIRELESS	SETTINGS	8		
Advanced Wireless Settings	Turbo Mode:	Enable	Disabled		
Advanced Network Settings	Transmit Power: Beacon Period:	100% <b>▼</b>	(msec, rai	nge:20~1000, defau	lt:100)
Routing	RTS Threshold:	2346	(range: 2	56~2346, default:23	46)
Logout	Fragmentation:	2346	(range: 1	500~2346, default:2	346, even number only)
	DTIM Interval:	1	(range: 1	~255, default:1)	
	Preamble Type : 🖲 Short Preamble 🔘 Long Preamble				
	CTS Mode :	None	Always 🖲	Auto	
	Wireless Mode:	: 802.11Mixed(n/g/b) 🔻			
	Band Width:	20MHz	•		
	STBC:	Enable @	Disabled		
	20/40MHz Coexist:	Enable 9	Disabled		
	Short Guard Interval :				

Bước 3: Chon reboot now

