I. KẾT NỐI MÁY TÍNH

Bước 1: Cắm dây cáp mạng chéo từ bộ Smart Control vào máy tính.

Bước 2: Kiểm tra lớp mạng máy tính có trùng với lớp mạng của thiết bị hay không?

Network Connection Detail	ls:
Property	Value
Connection-specific DN	
Description	Qualcomm Atheros QCA9
Physical Address	18-CF-5E-3B-D9-0A
DHCP Enabled	Yes
IPv4 Address	192.168.1.105
IPv4 Subnet Mask	255.255.255.0
Lease Obtained	Monday, September 15, 2
Lease Expires	Thursday, September 18,
IPv4 Default Gateway	192.168.1.1
IPv4 DHCP Server	192.168.1.1
IPv4 DNS Server	192.168.1.1

Ví dụ: địa chỉ của thiết bị là: 192.168.1.10 thì máy tính có địa chỉ như là: 192.168.1.12, Còn nếu có địa chỉ như là: 192.168.0.12 thì phải đổi lại cho trùng thì mới nhận ra thiết bị được.

Control Panel > Network and Internet > Network Connections > Internet Protocol Vesion 4 (TCP/IPv4) Properties.

Obtain an IP address automatically

O Use the following IP address:

IP address:	192.168.1.23
Subnet mask:	255.255.255.0
Default gateway:	192.168.1.1

Tick chon Use the following IP address:

IP address: 192.168.1.12 Subner mask: 255.255.255.0 Default gateway: 192.168.1.1 Sau đó bấm OK thoát ra.

II. KẾT NỐI PHẦN MỀM

Bước 1: Nhập địa chỉ IP vào web browser http://192.168.1.10



Windows Security

The server 192.168.1.10 is asking for your use server reports that it is from Protected.

Warning: Your user name and password will authentication on a connection that isn't ser



Bước 3: Bấm vào nút tương ứng muốn đóng hoặc mở

êu khiến Nâng cấp Đ	ja chỉ Tải khoản Thiết bị	
On/Off	TÅT/MỞ	
Mute	TắT/Mở	

III. ÐĂNG KÝ TÊN MIỀN INTERNET

Bước 1: Đăng nhập vào trang web:

https://account.dyn.com/entrance/

Bước 2: Đăng ký thông tin tài khoản

Username	
Password	
Confirm password	
Email	
Confirm Email	
Security Image	Enter the numbers from the above image:

Bước 3: Tạo tên miền mới bằng cách bấm vào biểu tượng Add Host Services sau khi login

My Services

View, modify, purchase, and delete your services.

My Zones/Domains

Add Zone/Domain Services

My Hosts

Add Host Services

- Điền thông tin tương tự hình dưới rồi sau đó bấm Activate

smartcontrol	 dyndns.org
 create "*.host.dyndns (for example to use say yourdomain.com) 	s-yourdomain.com" alias ame settings for www.host.dyndns-
 Host with IP address WebHop Redirect (URL forwarding service) Offline Hostname 	

1.53.69.153 Your current location's IP address is 1.53.69.153

IV. THIẾT LẬP MODERM MẠNG

Bước 1: Đăng nhập vào moderm mạng thường có địa chỉ: 192.168.1.1



Bước 2: NAT port cho thiết bị có địa chỉ: 192.168.1.10 port: 80 Tìm đến mục NAT > Virtual server. Điền thông tin

cấu hình như hình dưới

Virtua

Server	
	Virtual Server for : Single IP Acco
	Rule Index : 12 🔻
	Application : Smart Control
	Protocol : ALL V
	Start Port Number : 80
	End Port Number: 80
	Local IP Address : 192.168.1.10

Bước 3: Kiểm tra NAT đã thành công hay chưa?

Dynamic DI

Đăng nhập địa chỉ website: http://canyouseeme.org

Your IP:	1.53.69.153
Port to Check:	80
	Check Port

Điền Port muốn check vào rồi bấm Check Port mới Nat ở bước trên, nếu OK thì nó sẽ hiện Success còn không thì Error.
Bước 4: Cấu hình tên miền DDNS

S		
	Dynamic DNS :	Activated Operativated
	Service Provider :	www.dyndns.com 🔻
	My Host Name :	smartcontrol.dyndns.org
	Username :	laiquangtuyen
	Password :	•••••
	Wildcard support :	◯ Yes ◉ No

Điền thông tin tên miền và tài khoản vào mục DDNS là xong.
Bước 5: Cấm thiết bị vào moderm mạng và kết nối điện thoại vào 3G thử với tên miền mới nếu đúng thì sẽ đăng nhập giống như mạng Lan.