

HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG
KHAI BÁO TÊN MIỀN **CAMERADDNS.NET**
HDPARAGON



Version V2.7 11.11.2017

MỤC LỤC

1. Đăng ký tài khoản quản lý tên miền cameraddns.net	3
1.1. Truy cập trang cameraddns.net	3
1.2. Nhập thông tin đăng ký tài khoản Camera DDNS.....	3
1.3. Tạo mới một tên miền cho thiết bị.....	4
2. Khai báo tên miền cameraddns.net cho thiết bị.....	5
2.1. Khai báo tên miền cho thiết bị hỗ trợ Camera DDNS	5
2.2. Khai báo tên miền cho thiết bị KHÔNG hỗ trợ Camera DDNS.....	5
3. Khai báo – Xem camera bằng tên miền Camera DDNS	6
3.1. Xem qua trình duyệt web	6
3.2. Khai báo xem qua phần mềm Guarding Expert trên máy tính	6
3.3. Khai báo xem qua phần mềm Guarding Expert trên điện thoại	7

Chú ý: Tên miền miễn phí cameraddns.net sử dụng được cho tất cả các dòng sản phẩm của **HDPARAGON**. Không cần cập nhật firmware (phần mềm) cho thiết bị. Tên miền cameraddns.net hỗ trợ với chế độ đăng ký Camera DDNS hoặc NO-IP.

1. Đăng ký tài khoản quản lý tên miền cameraddns.net

1.1. Truy cập trang cameraddns.net

ĐĂNG NHẬP TÀI KHOẢN ĐĂNG KÝ TÀI KHOẢN

Username
Xin vui lòng nhập username

Mật khẩu
Xin vui lòng nhập mật khẩu

Mã bảo mật
f27e6 Xin vui lòng nhập mã bảo mật

Đăng nhập Quên mật khẩu? || Kích hoạt tài khoản

1.2. Nhập thông tin đăng ký tài khoản **Camera DDNS**

ĐĂNG NHẬP TÀI KHOẢN ĐĂNG KÝ TÀI KHOẢN

Username
lehoangcctv

Mật khẩu
.....

Xác nhận mật khẩu
.....

Email
kythuat@lehoangcctv.com

Họ tên
Le Hoang

Điện thoại
02839815678

Mã bảo mật
4c56e 4c56e

Đăng ký

1.3. Tạo mới một tên miền cho thiết bị

- Login tài khoản **Camera DDNS**

Xin chào: lehoangcctv (Le Hoang CCTV) | Thoát

DANH SÁCH CAMERADDNS **CẤU HÌNH CAMERADDNS** **CẬP NHẬT TÀI KHOẢN**

Search Hostname: **Clear search**

#	Hostname	Device URL	Status within 1h	IP Address	Last IP Address	Port	Xóa
< Thêm mới >							

Bấm chọn

- Nhập tên miền cần tạo cho thiết bị

Xin chào: lehoangcctv (Le Hoang CCTV) | Thoát

DANH SÁCH CAMERADDNS **CẤU HÌNH CAMERADDNS** **CẬP NHẬT TÀI KHOẢN**

Search Hostname: **Clear search**

Host name: (Hostname chỉ chứa các ký tự: 'a-z', hoặc '0-9', hoặc dấu '-')
 lehoangcctv **Nhập tên miền cần tạo cho thiết bị**

Current IP Address
 127.0.0.1 **IP WAN tại thiết bị (Không cần thay đổi)**

Port
 80 **Nhập port Web (HTTP) của thiết bị**

Mã bảo mật
 4b20f 4b20f **Nhập mã bảo mật**

Thêm mới **Bấm "Thêm mới"**

#	Hostname	Device URL	Status within 1h	IP Address	Last IP Address	Port	Xóa
< Thêm mới >							

- Tên miền đã được tạo thành công

Xin chào: lehoangcctv (Le Hoang CCTV) | Thoát

DANH SÁCH CAMERADDNS **CẤU HÌNH CAMERADDNS** **CẬP NHẬT TÀI KHOẢN**

Search Hostname: **Clear search**

#	Hostname	Device URL	Status within 1h	IP Address	Last IP Address	Port	Xóa
1	lehoangcctv	cameraddns.net/lehoangcctv	Online	115.34.23.79	127.0.0.1	88	Xóa

< Thêm mới >

“**Offline**”: Tên miền chưa được gán vào thiết bị nào/thiết bị ngoại tuyến.

“**Online**”: Tên miền đã được gán vào thiết bị và đang hoạt động.

2. Khai báo tên miền **cameraddns.net** cho thiết bị

2.1. Khai báo tên miền cho thiết bị **hỗ trợ** Camera DDNS

Chọn chế độ đăng ký tên miền “**DDNS Type**” là “**Camera DDNS**”

The screenshot shows the 'Configuration' tab of a device's web interface. Under the 'DDNS' sub-tab, the 'Enable DDNS' checkbox is checked. The 'DDNS Type' dropdown menu is set to 'Camera DDNS', which is highlighted with a red box and a red arrow. Other fields include 'Server Address' (cameraddns.net), 'Domain' (lehoangcctv), 'User Name' (lehoangcctv), 'Password' (masked), and 'Confirm' (masked), all with green checkmarks. The 'Status' dropdown shows 'Status of DDNS is normal'. A red 'Save' button is at the bottom.

2.2. Khai báo tên miền cho thiết bị **KHÔNG** hỗ trợ Camera DDNS

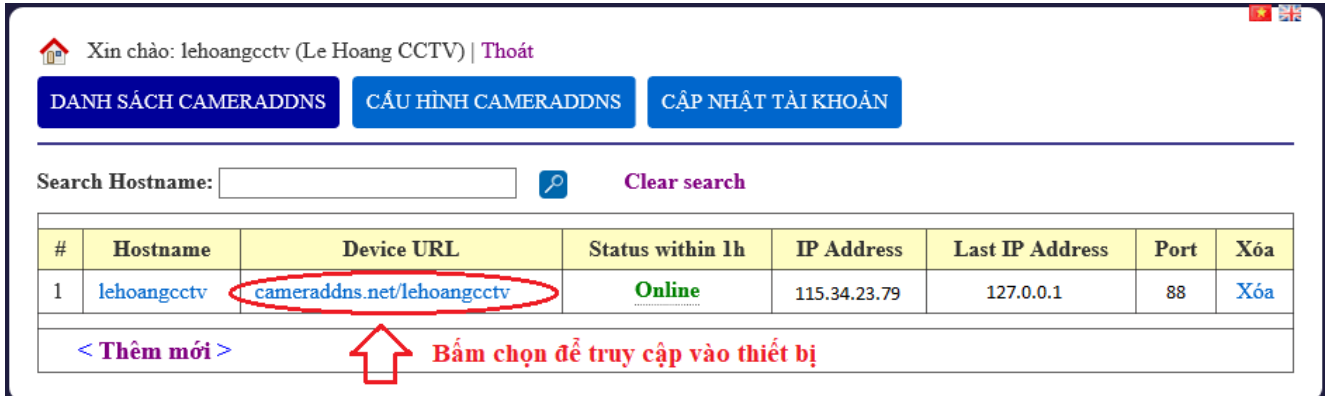
Chọn chế độ đăng ký tên miền “**DDNS Type**” là “**NO-IP**”

The screenshot shows the same 'Configuration' tab and 'DDNS' sub-tab. The 'Enable DDNS' checkbox is checked. The 'DDNS Type' dropdown menu is now set to 'NO-IP', highlighted with a red box and a red arrow. The other fields ('Server Address', 'Domain', 'User Name', 'Password', 'Confirm') remain the same as in the previous screenshot, all with green checkmarks. The 'Status' dropdown shows 'Status of DDNS is normal'. A red 'Save' button is at the bottom.

3. Khai báo – Xem camera bằng tên miền Camera DDNS

3.1. Xem qua trình duyệt web

- Cách 1: Login tài khoản **Camera DDNS** và bấm vào **“Device URL”** để truy cập vào thiết bị.



Xin chào: lehoangcctv (Le Hoang CCTV) | Thoát

DANH SÁCH CAMERADDNS CẤU HÌNH CAMERADDNS CẬP NHẬT TÀI KHOẢN

Search Hostname:

#	Hostname	Device URL	Status within 1h	IP Address	Last IP Address	Port	Xóa
1	lehoangcctv	cameraddns.net/lehoangcctv	Online	115.34.23.79	127.0.0.1	88	Xóa

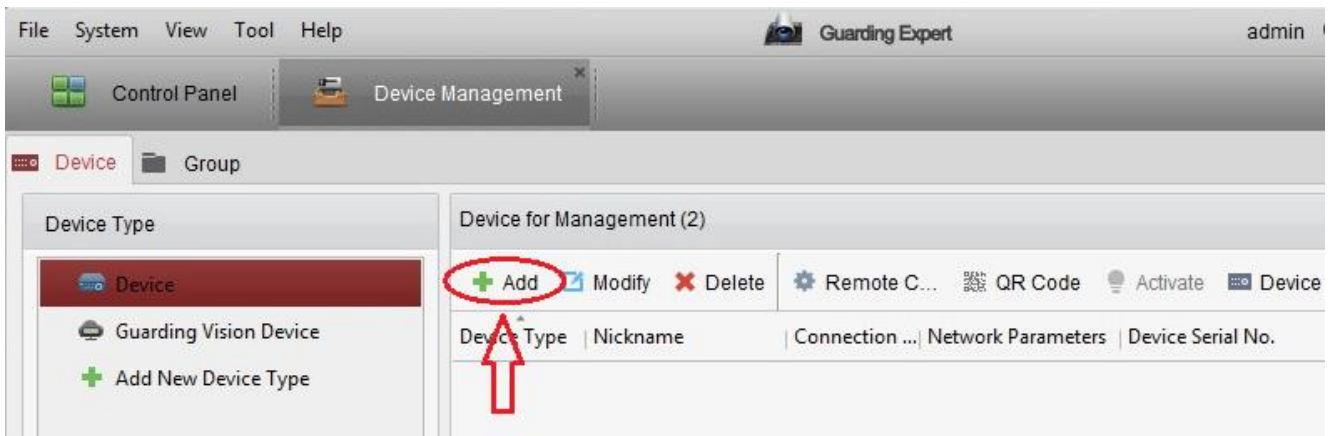
< Thêm mới > **Bấm chọn để truy cập vào thiết bị**

- Cách 2: Truy cập thiết bị theo tên miền <http://tenmien.cameraddns.net:port>

Ví dụ tên miền như trên là: <http://lehoangcctv.cameraddns.net:88>

3.2. Khai báo xem qua phần mềm Guarding Expert trên máy tính

- Chọn **“Device Management”** bấm **“Add”**



File System View Tool Help Guarding Expert admin

Control Panel Device Management

Device Group

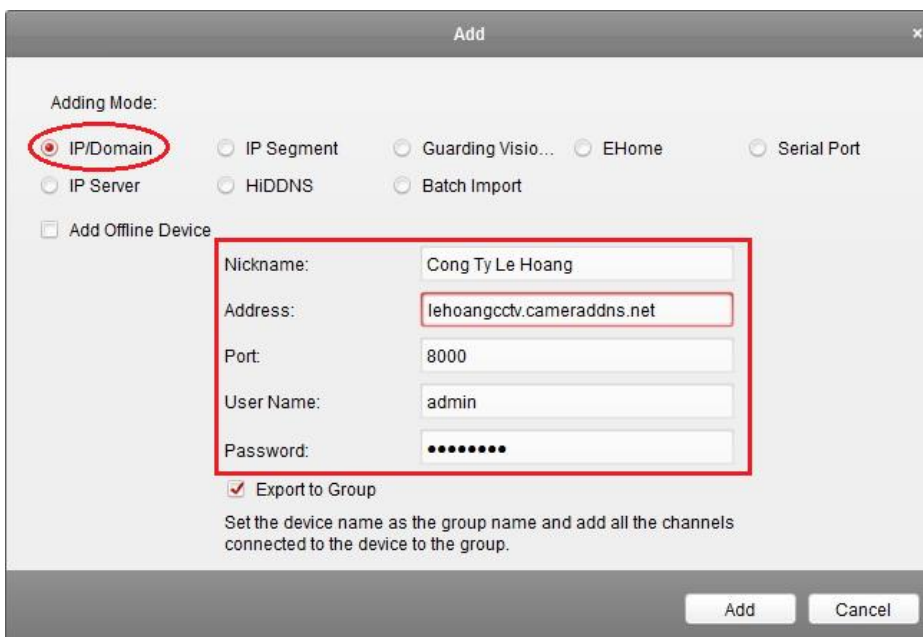
Device Type

Device for Management (2)

+ Add Modify Delete Remote C... QR Code Activate Device

Device Type Nickname Connection ... Network Parameters Device Serial No.

- Chọn chế độ đăng ký là **“IP/Domain”**



Add

Adding Mode:

IP/Domain IP Segment Guarding Visio... EHome Serial Port

IP Server HiDDNS Batch Import

Add Offline Device

Nickname: Cong Ty Le Hoang

Address: lehoangcctv.cameraddns.net

Port: 8000

User Name: admin

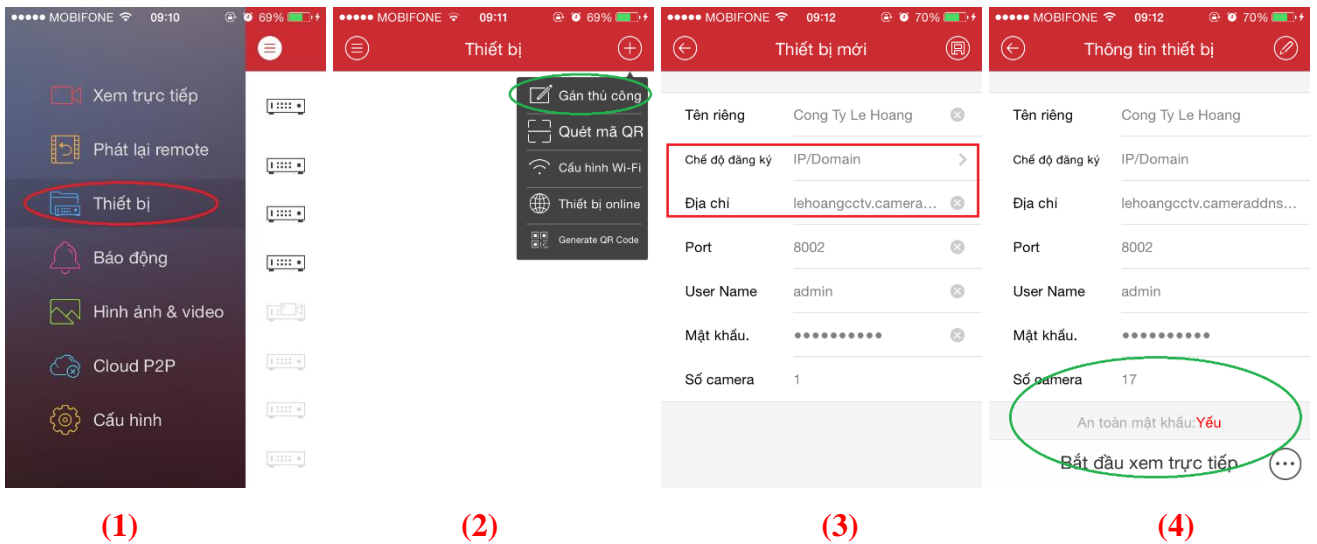
Password:

Export to Group

Set the device name as the group name and add all the channels connected to the device to the group.

Add Cancel

3.3. Khai báo xem qua phần mềm **Guarding Expert** trên điện thoại



* Chọn **chế độ đăng ký** chọn **IP/Domain**, mục **địa chỉ** nhập **tenmien.cameraddns.net**

Thank you!