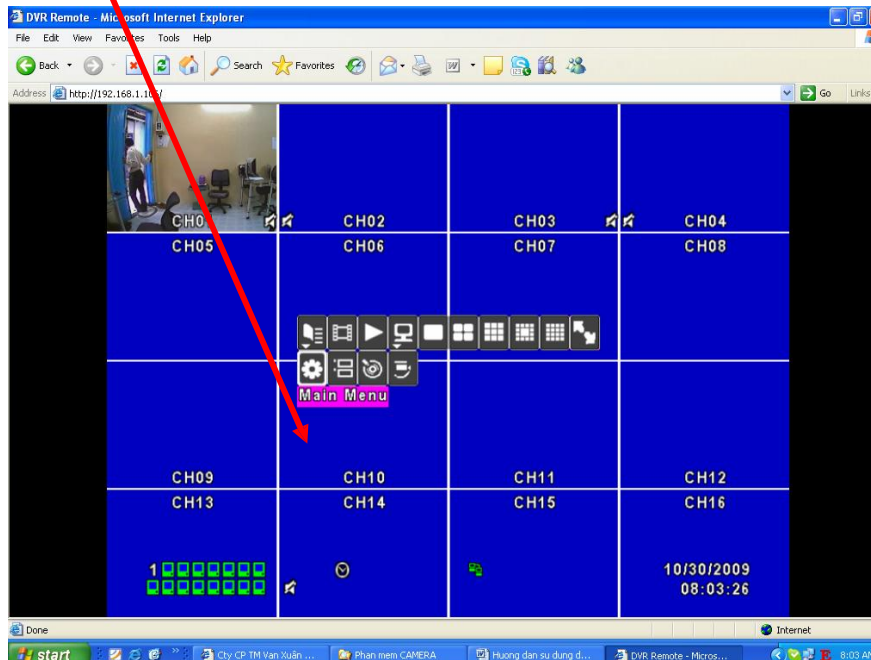


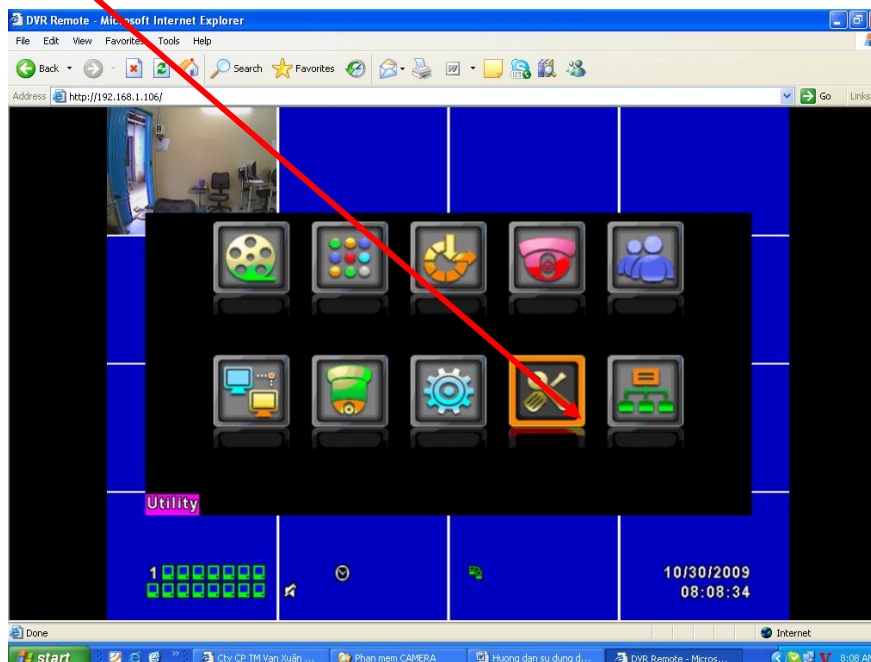
**HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG ĐẦU GHI H264 NEW COMPRESSION
DVR 4100 - 8100 - 16100 (4CH - 8CH - 16CH)**

Xin vui lòng đọc kỹ hướng dẫn trước khi sử dụng:

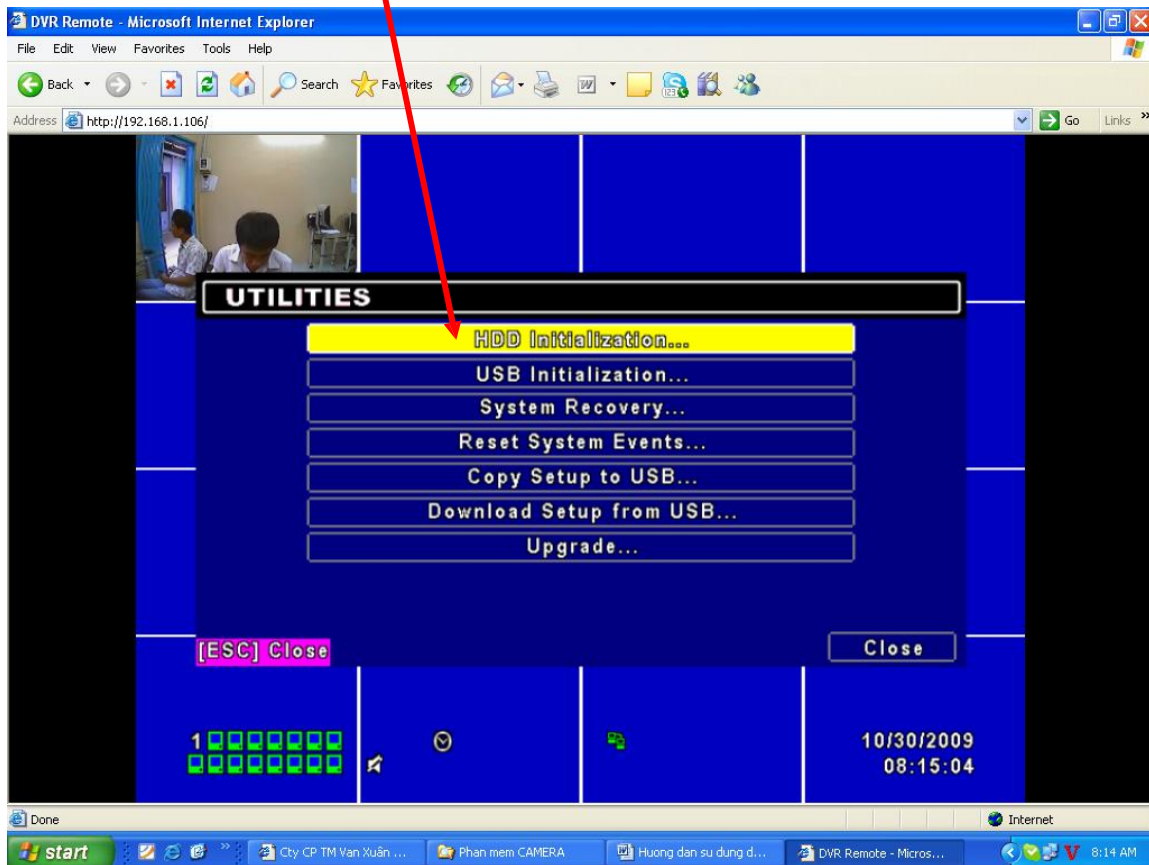
+ Format ổ cứng, phải chuột nhấn Main Menu



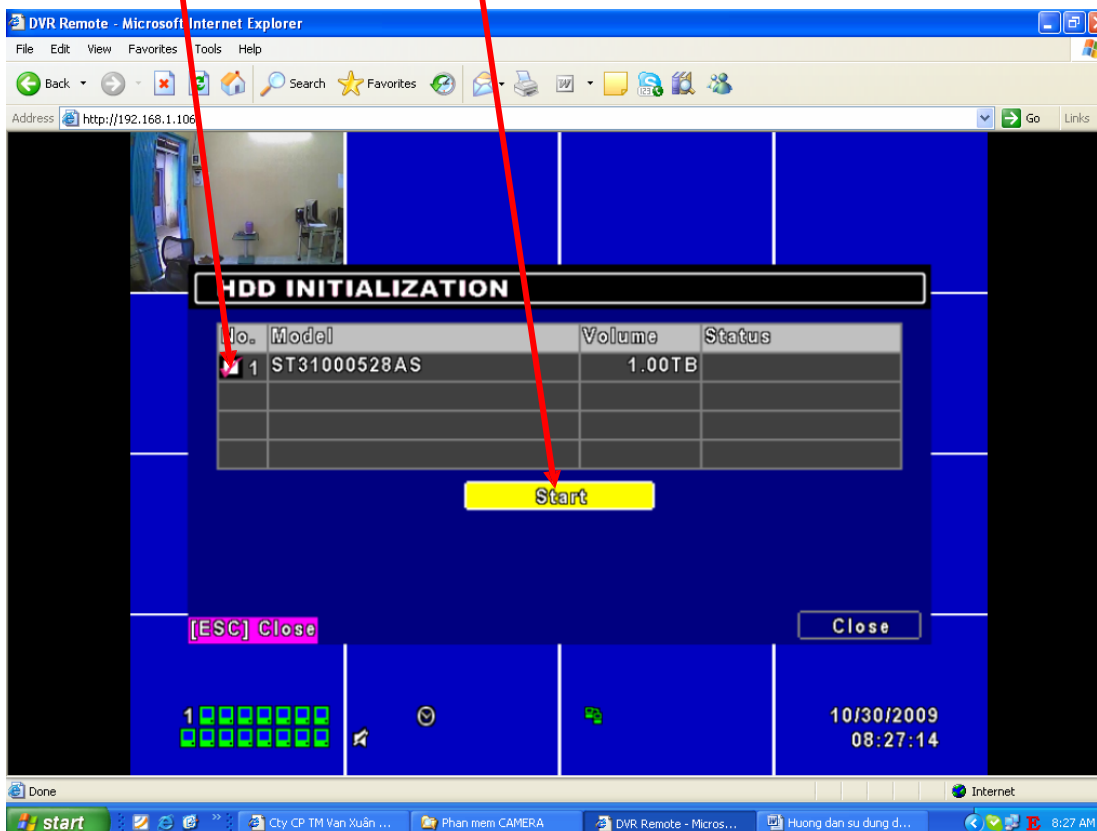
+ Nhấn Utility



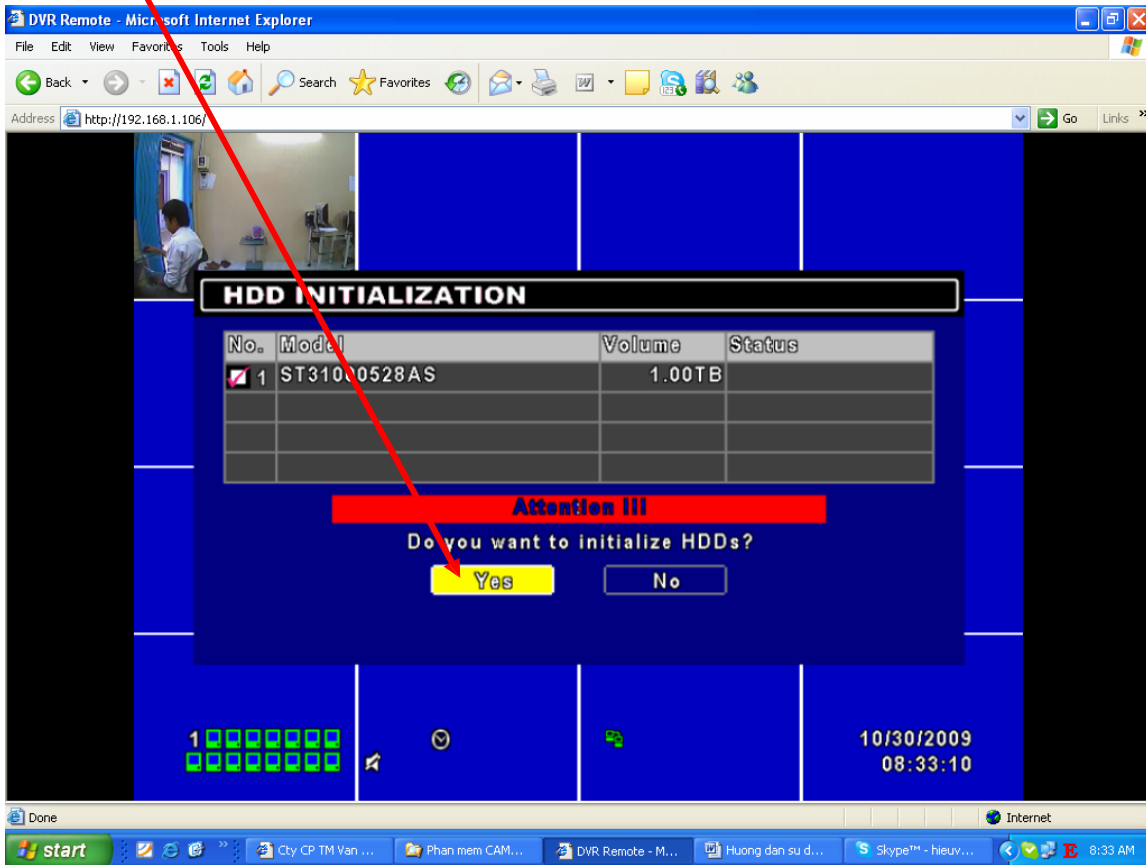
+ Nhấn nút HDD Initialization...



+ Đánh dấu check vào ô số 1 và nhấn Start



+ Nhấn Yes



+ Nhấn Close

CHU TOAN CO.,LTD

The screenshot shows a web browser window titled "DVR Remote - Microsoft Internet Explorer" with the address bar displaying "http://192.168.1.106/". The main content area has a blue background and features a central "HDD INITIALIZATION" dialog box. This dialog box contains a table with the following data:

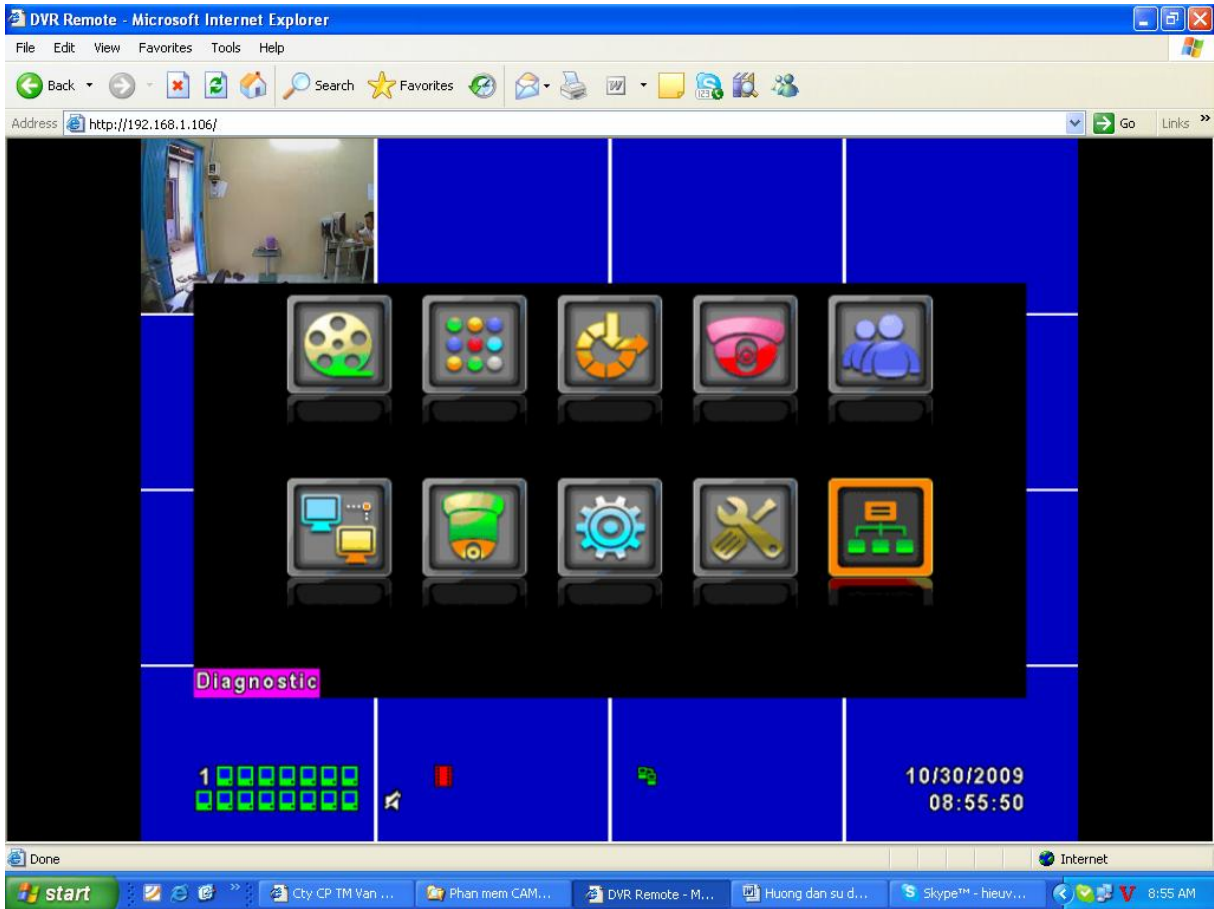
No.	Model	Volume	Status
1	ST31000528AS	1.00TB	Success

Below the table is a "Start" button. At the bottom of the dialog box, there are two buttons: "[ESC] Close" and "Close".

In the bottom right corner of the main interface, the date and time are displayed as "10/30/2009 08:46:47".

The Windows taskbar at the bottom shows the "start" button, several application icons, and the system tray with the time "8:46 AM".

+ Nhấn Diagnostic



+ Nhấn Close

CHU TOAN CO.,LTD

DIAGNOSTIC

Version: 2.0.3
IP: 192.168.1.106
MAC: 00:24:ED:01:31:54

HDD Status:

No.	Volume	Used	Status	Format
1	1.00TB	0%	Using	2009/10/30

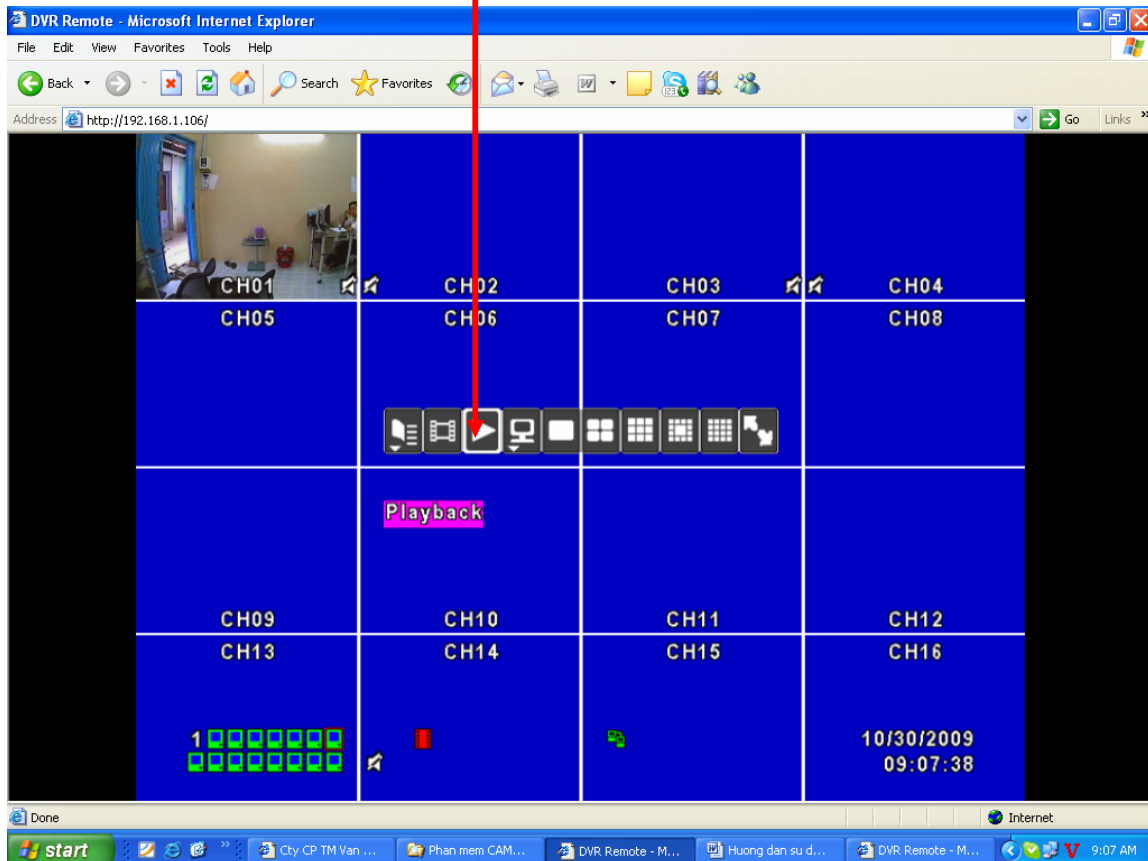
[ESC] Close Close

1 [Icons] [Speaker] [Power] [Camera] [Date/Time: 10/30/2009 08:57:48]

Done Internet

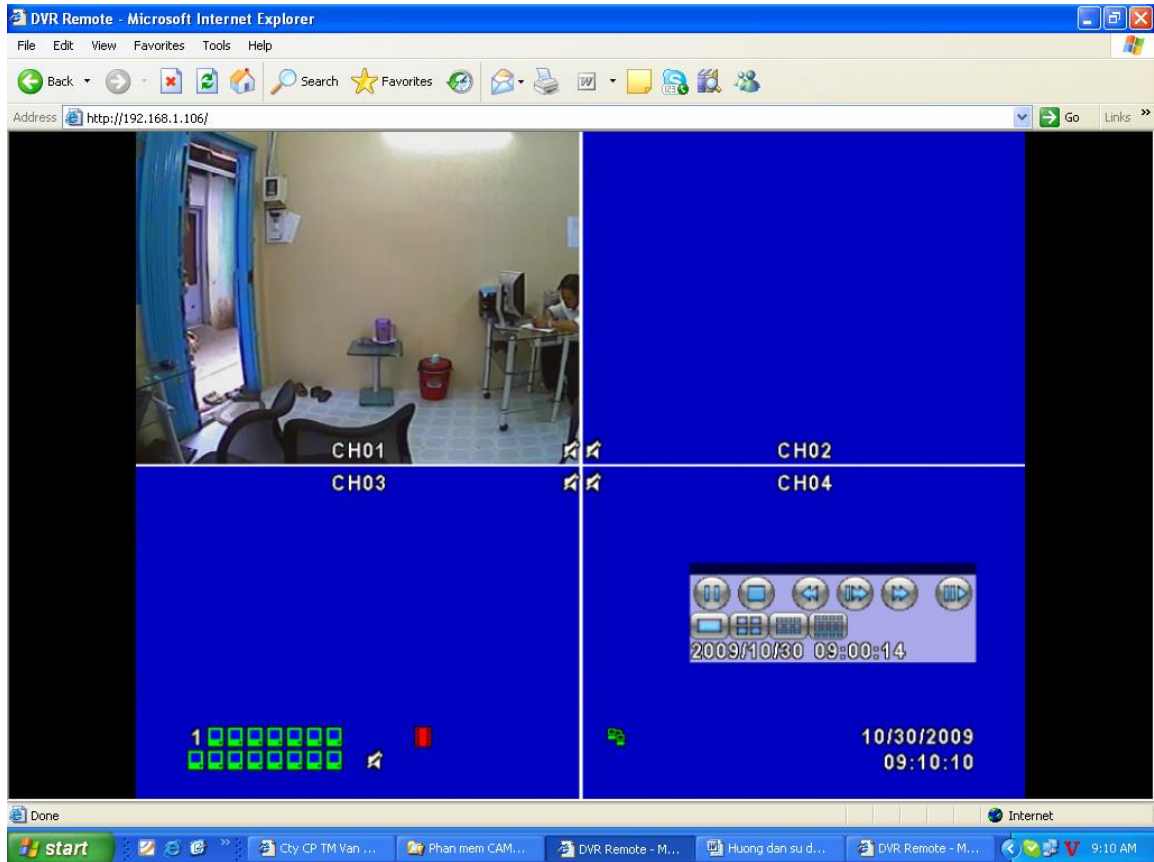
start | Cty CP TM Van ... | Phan mem CAM... | DVR Remote - M... | Huong dan su d... | Skype™ - hieu... | 8:57 AM

+ Xem lại phần ghi hình, Nhấn Playback

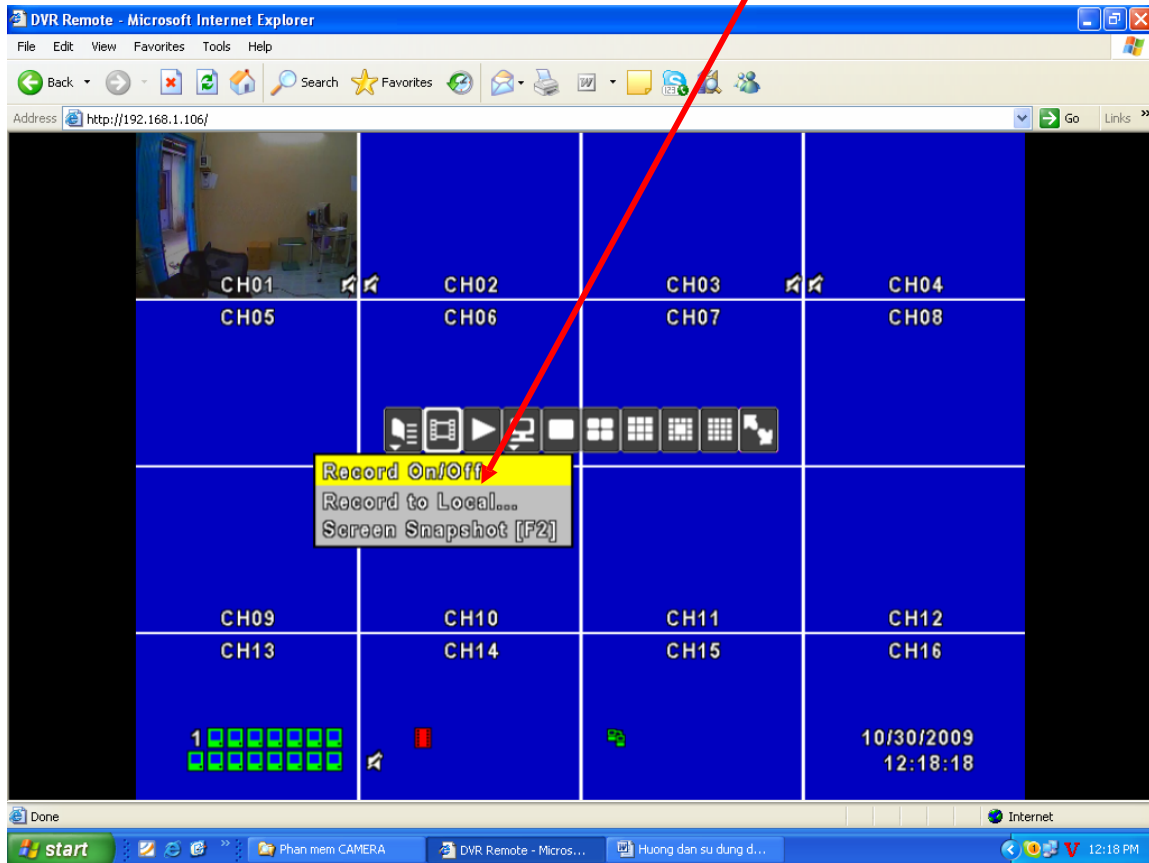


+ Quá trình ghi lại

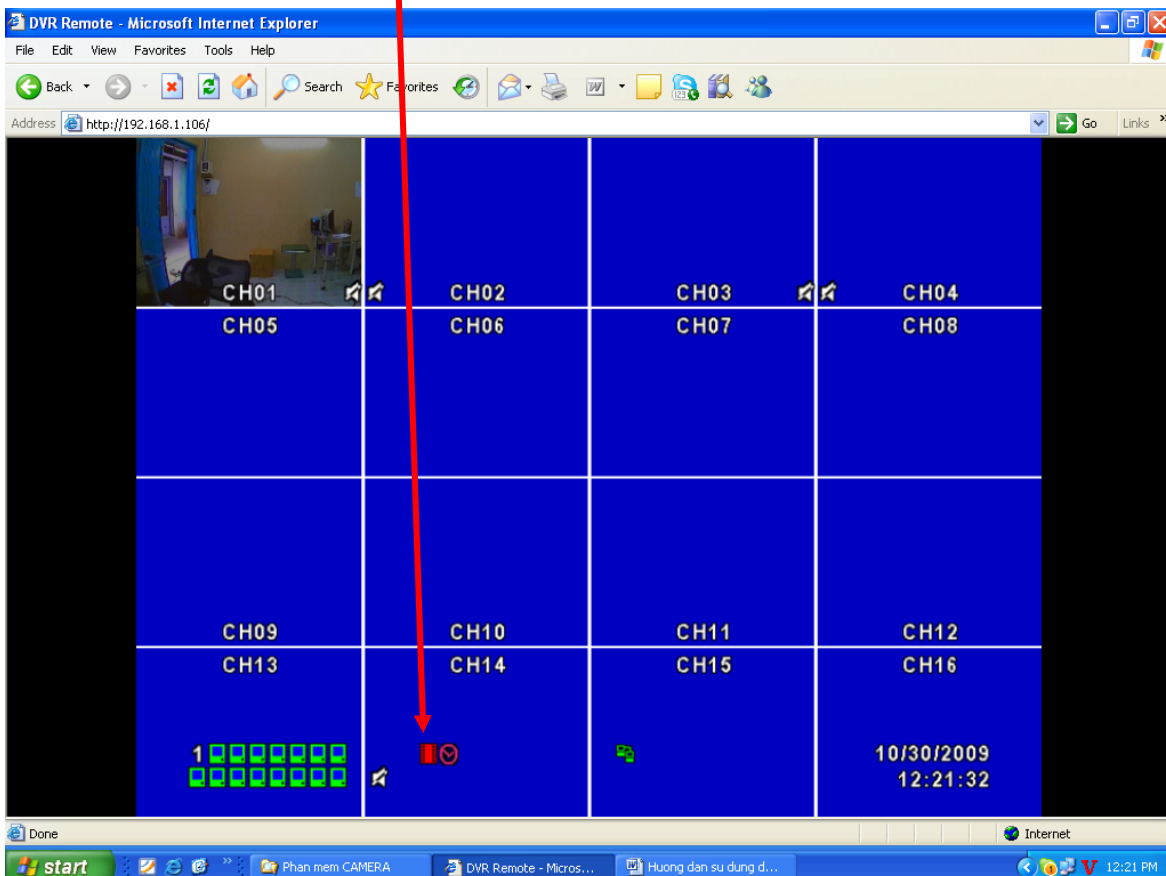
CHU TOAN CO.,LTD



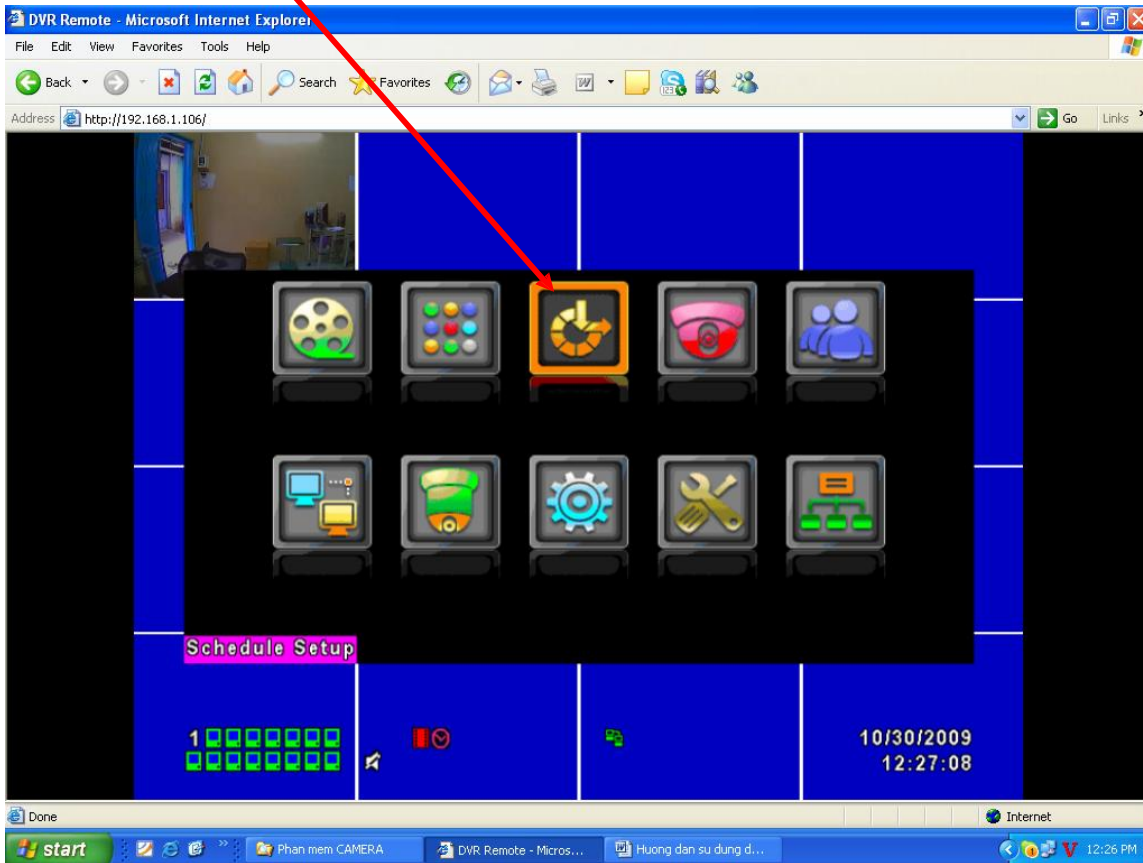
+ Cấu hình ghi theo lịch trình, phải chuột chọn Record On/Off



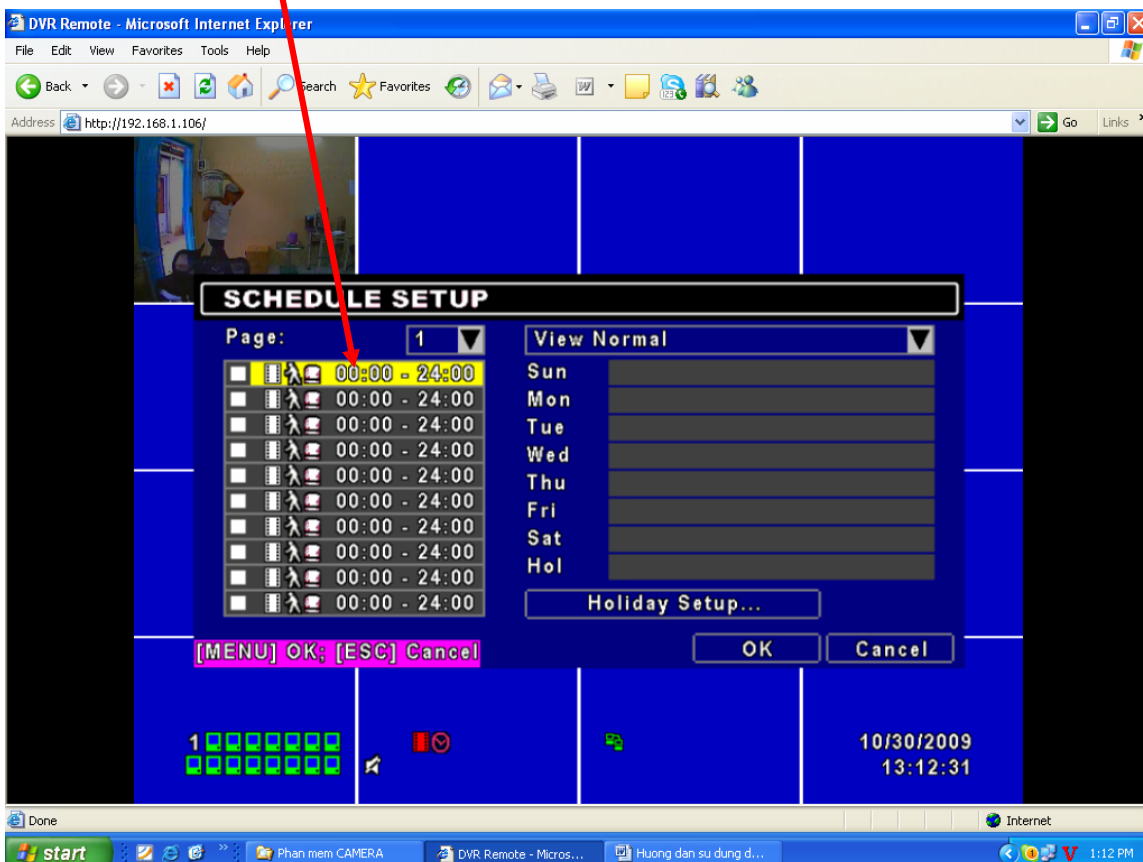
+ Biểu tượng đồng hồ xuất hiện



+ Chọn Schedule Setup

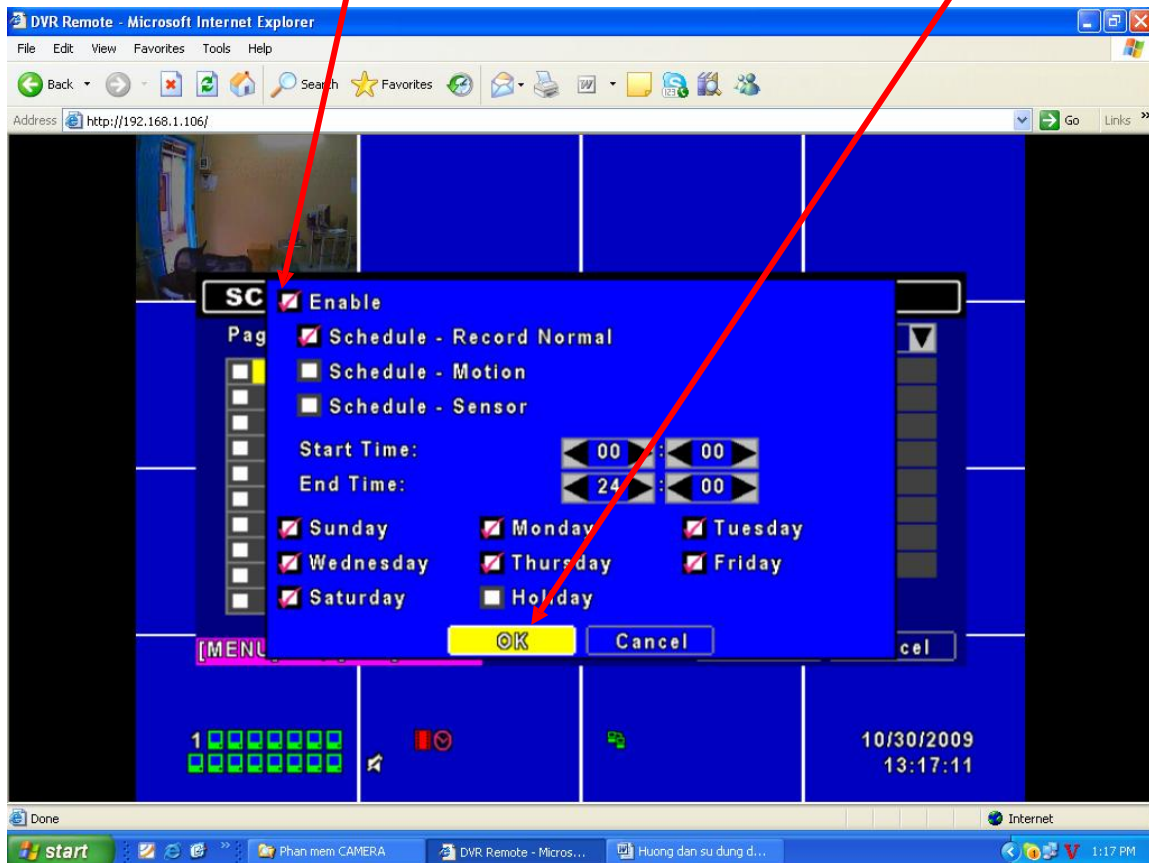


+ Kích chọn theo mục

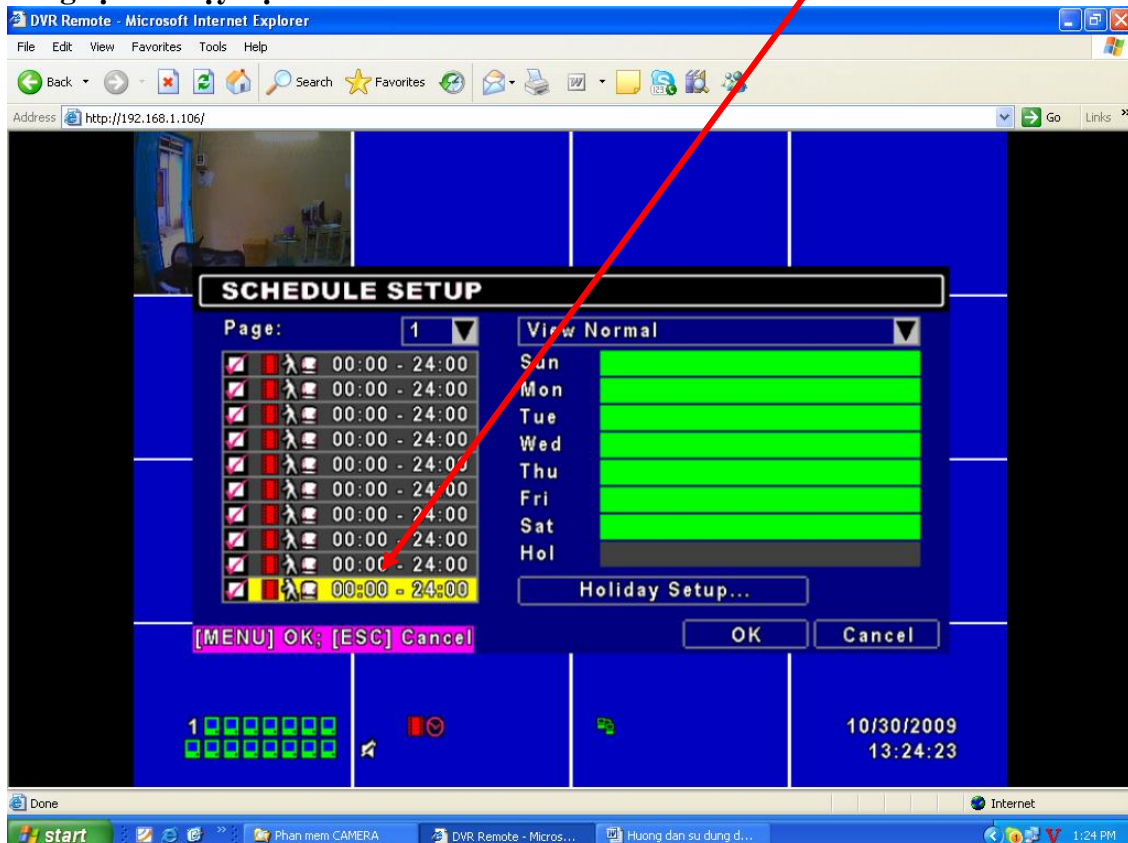


CHU TOAN CO.,LTD

+ Đánh dấu check mục Enable và mục Schedule – Record Nomal. Sau đó nhấn OK

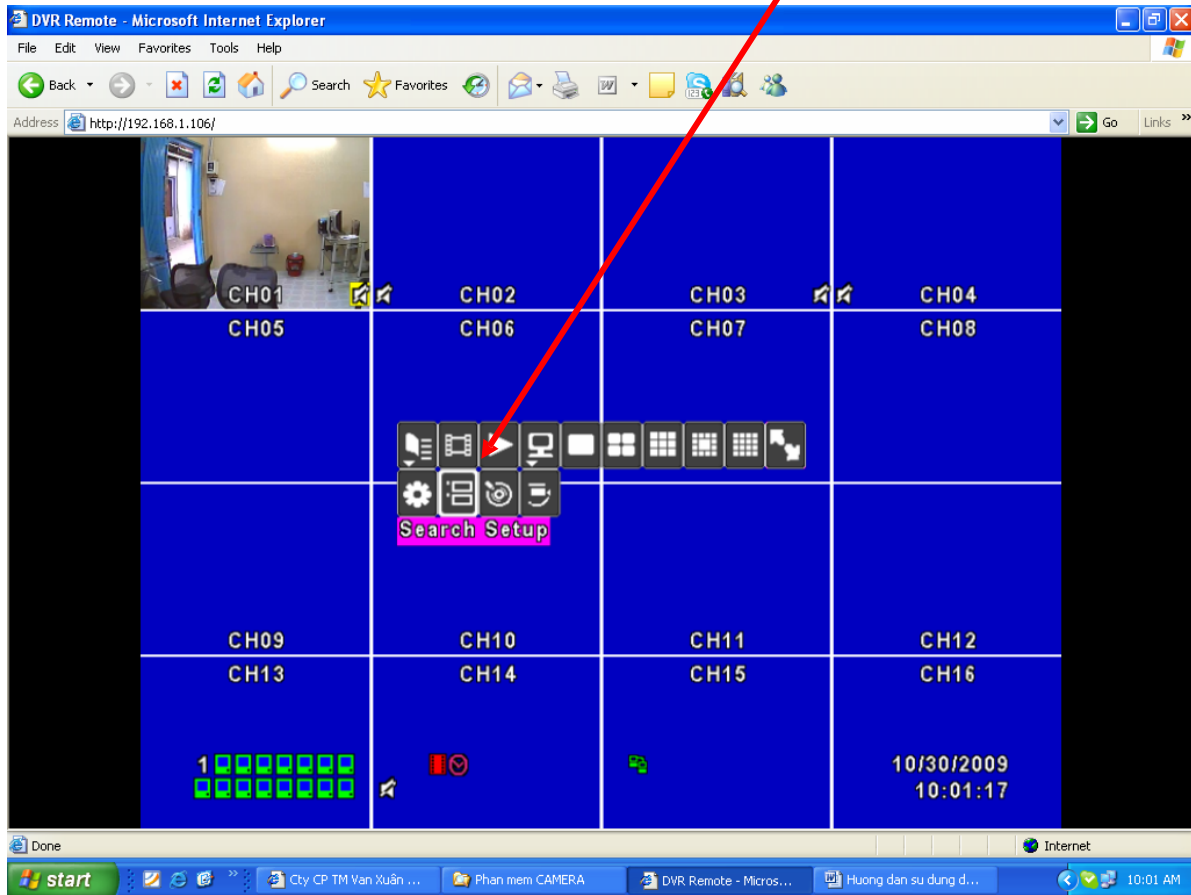


+ Tương tự như vậy bạn cấu hình từ 4kênh – 8kênh - 16kênh Camera như trên

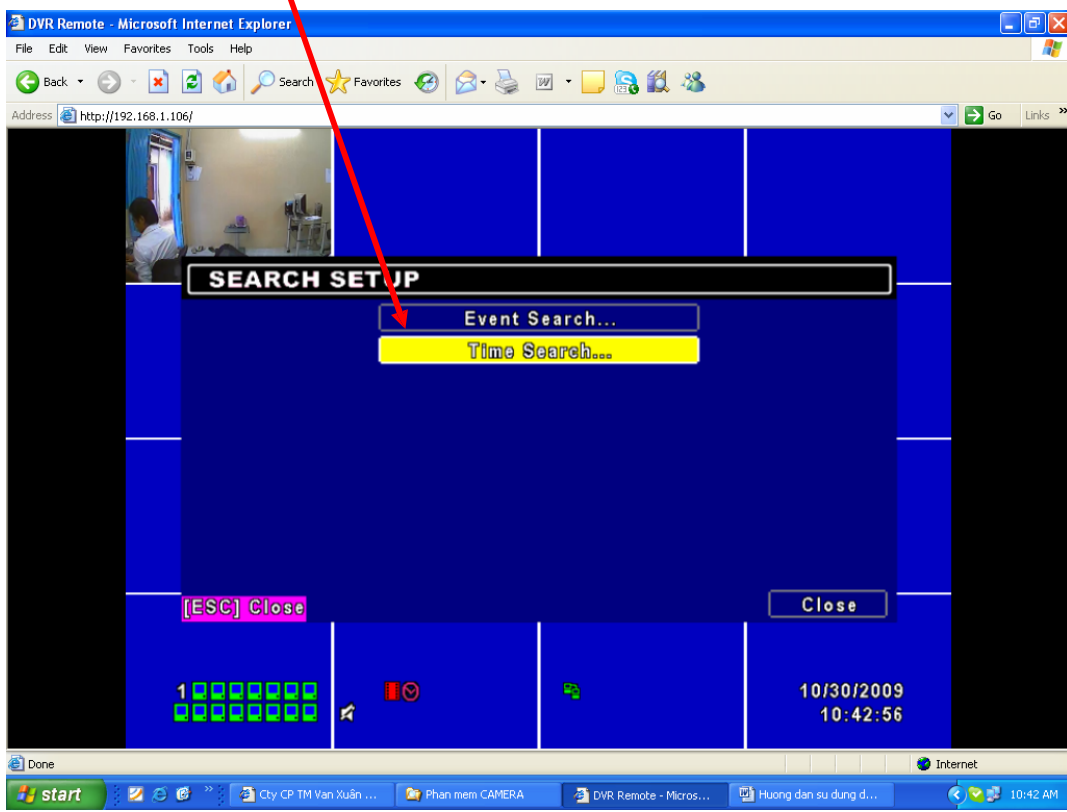


CHU TOAN CO.,LTD

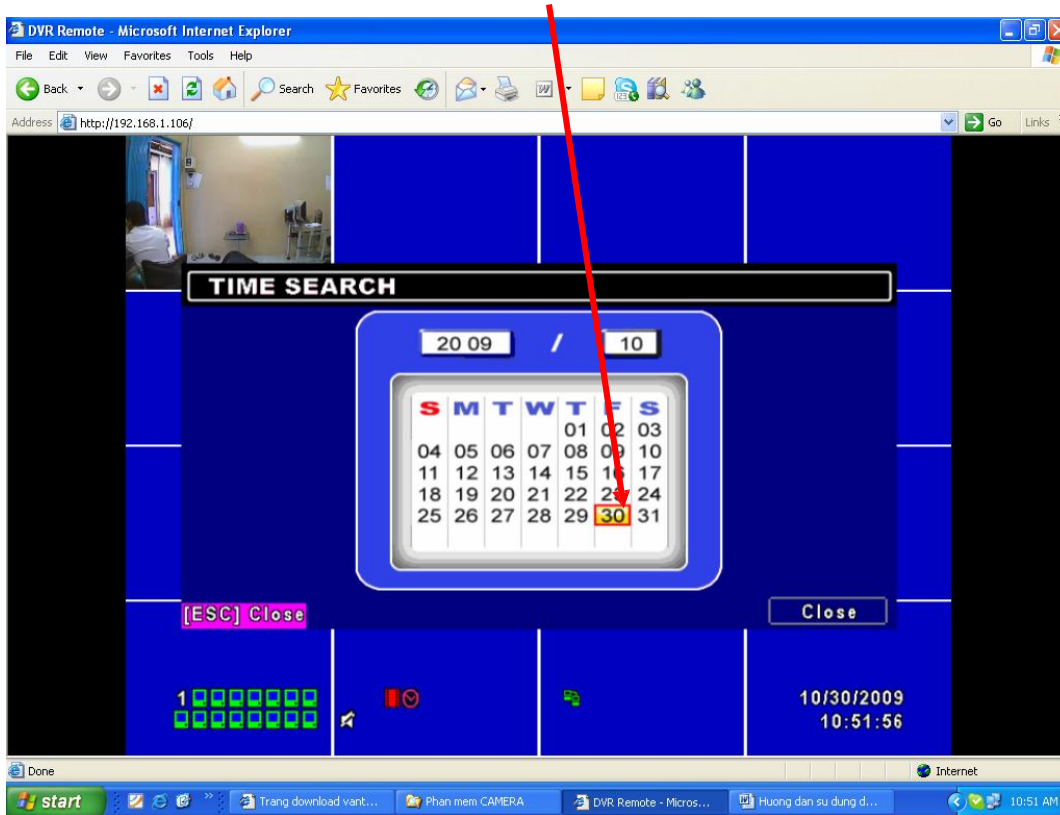
+ Tìm phần ghi hình theo thời gian, ngày giờ. Kích nút Search Setup



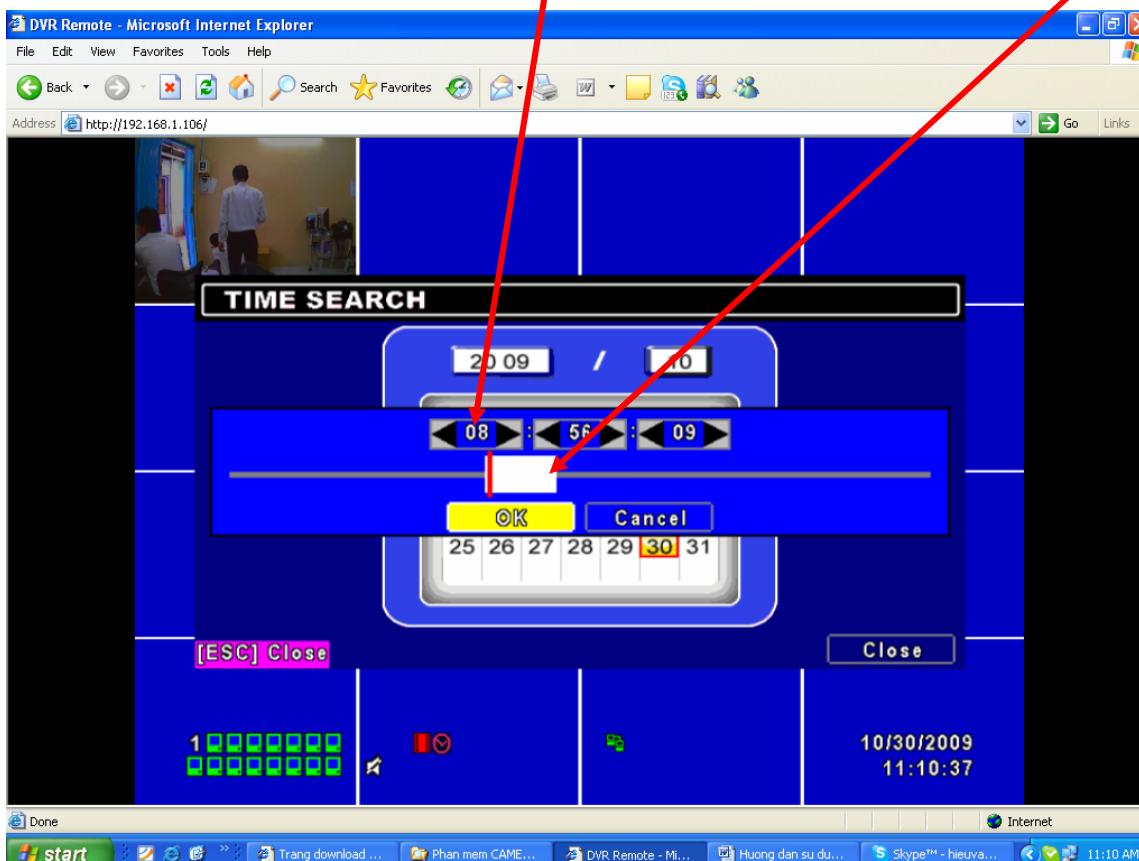
+ Nhấn Time Search...



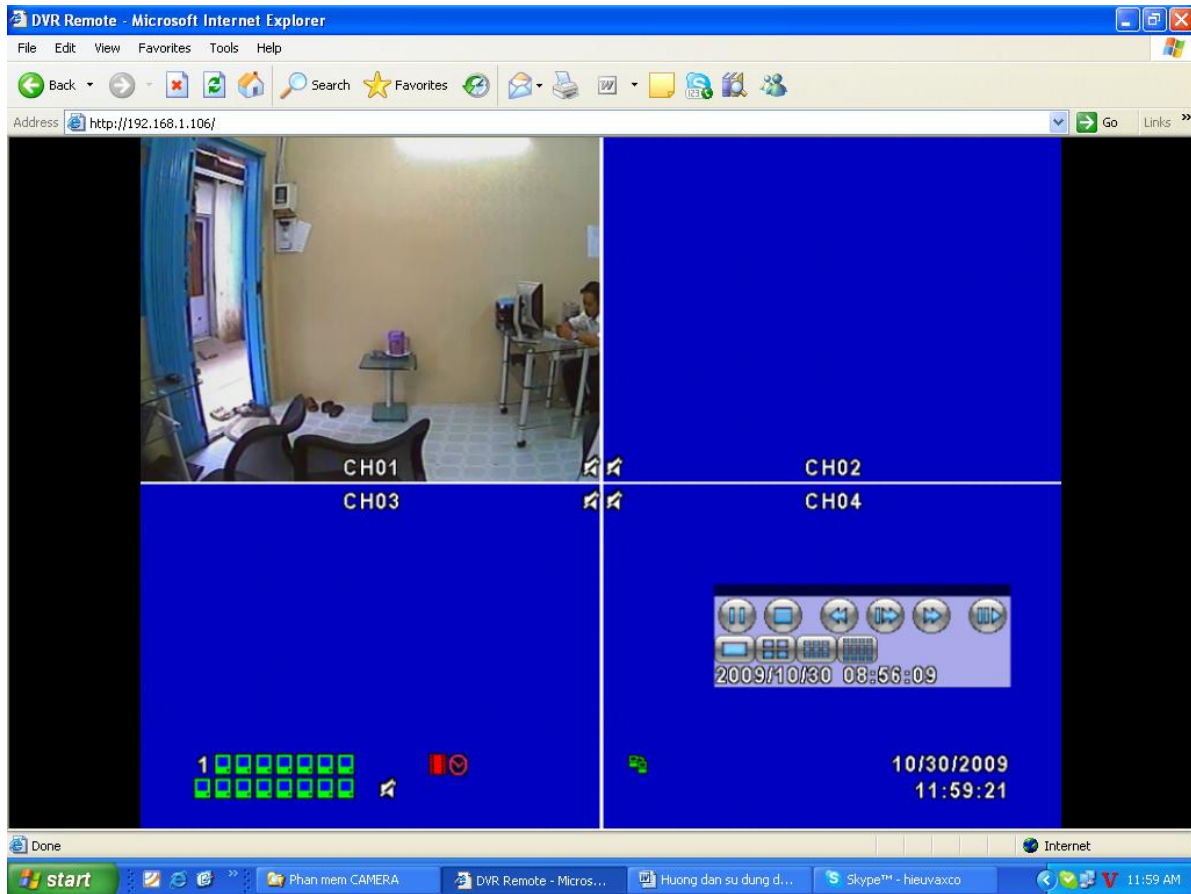
+ Chọn ngày cần xem. VD: Kích chọn ngày 30



+ Chọn giờ cần xem. VD: Nhập giờ 08:56:09 hoặc bạn có thể kéo thanh trượt qua lại. Nhấn OK



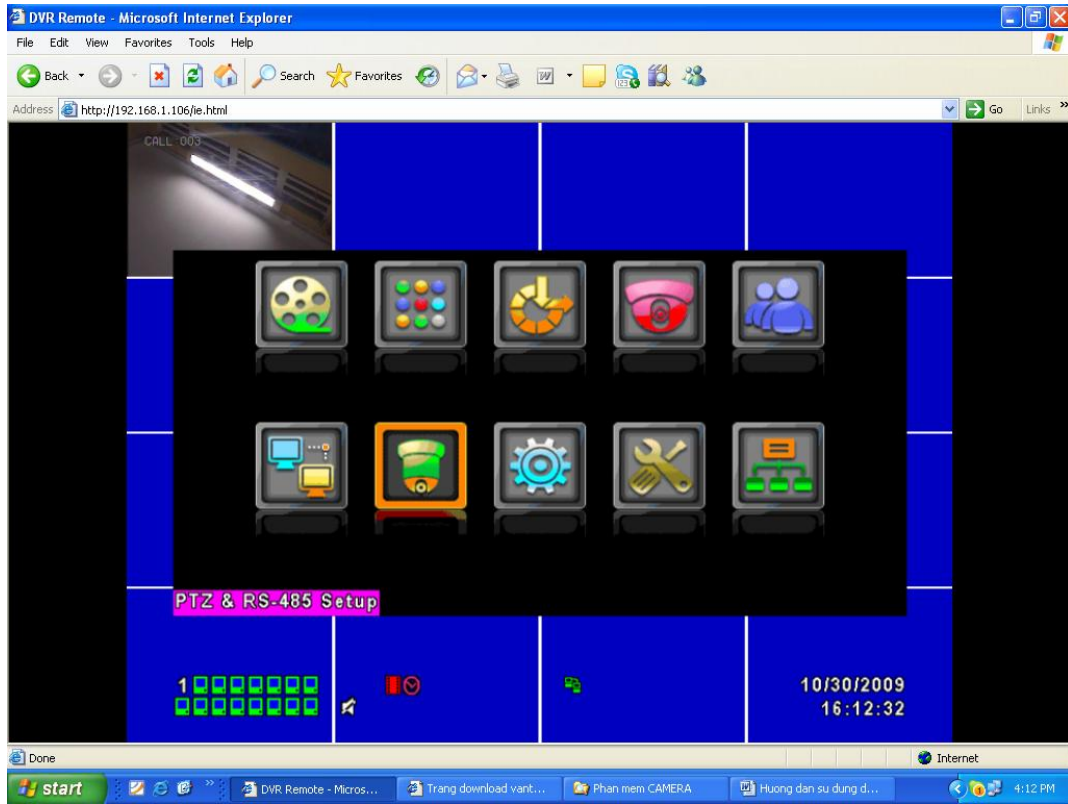
Quá trình ghi hình sẽ theo ngày, giờ bạn đã chọn.



Cấu hình PTZ, Chọn PTZ & RS 485 Setup

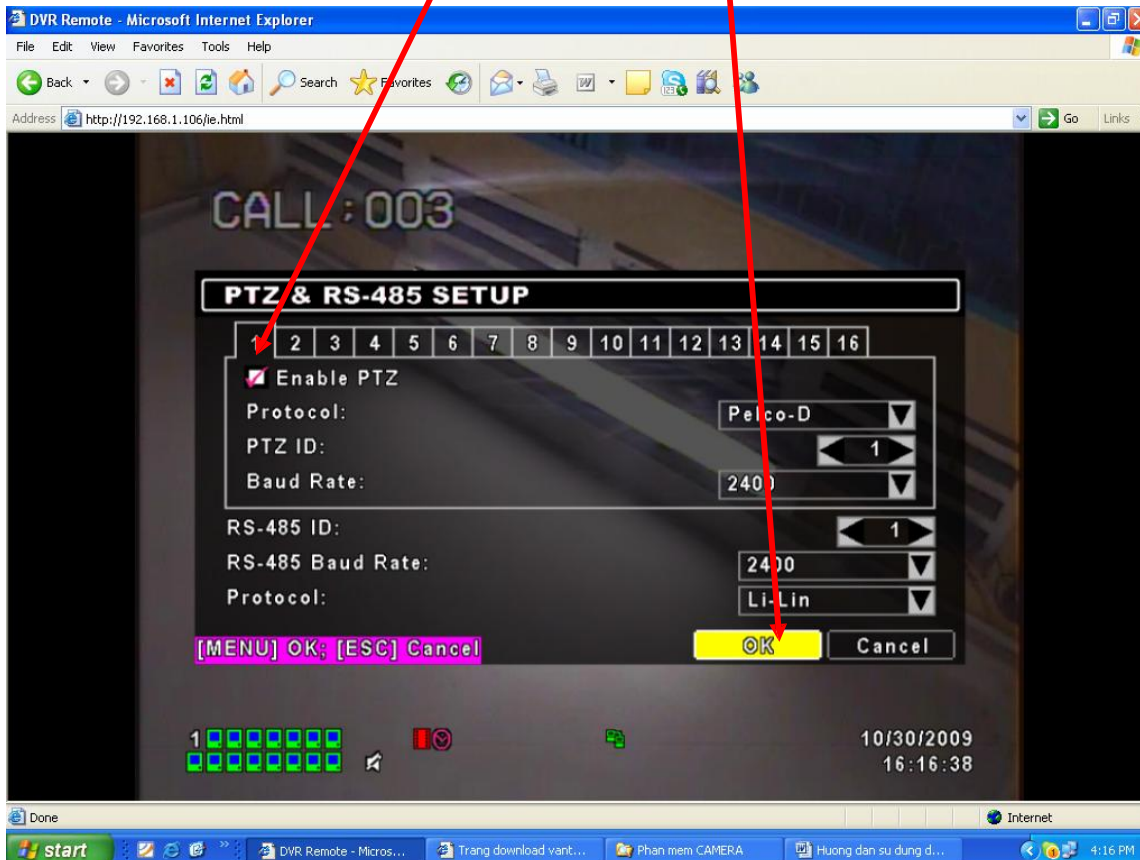
+

CHU TOAN CO.,LTD

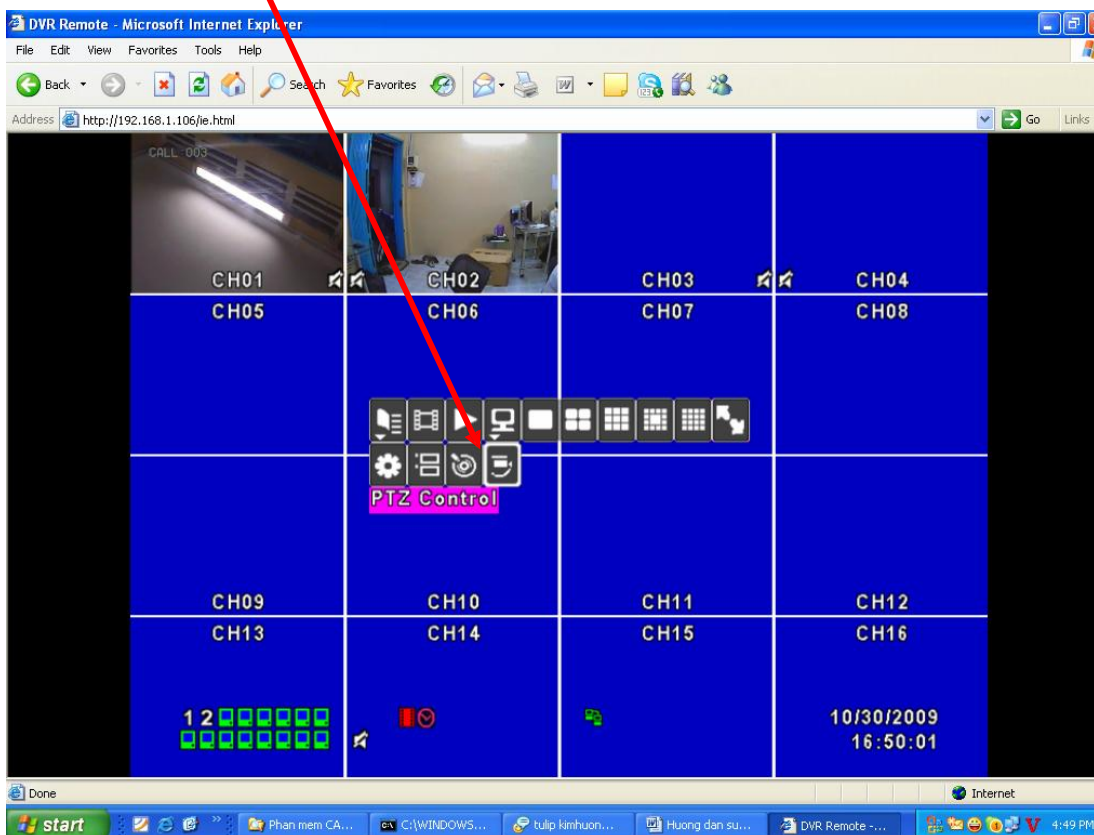


CHU TOAN CO.,LTD

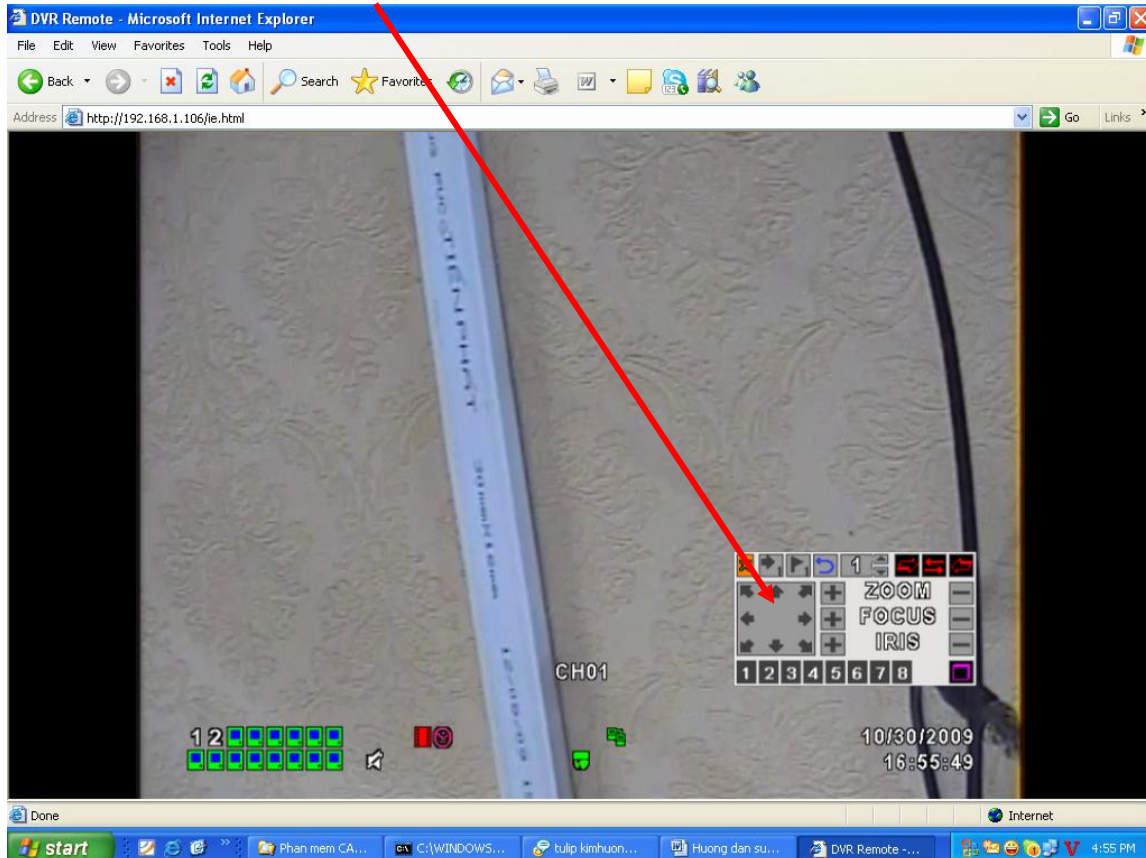
+ Đánh dấu Check vào ô Enable PTZ, chọn Protocol: Pelco-D, PTZ ID: 1, Baud Rate: 2400, RS-485 ID: 1, RS-485 Baud Rate: 2400, Protocol: Li-Lin. Nhấn OK



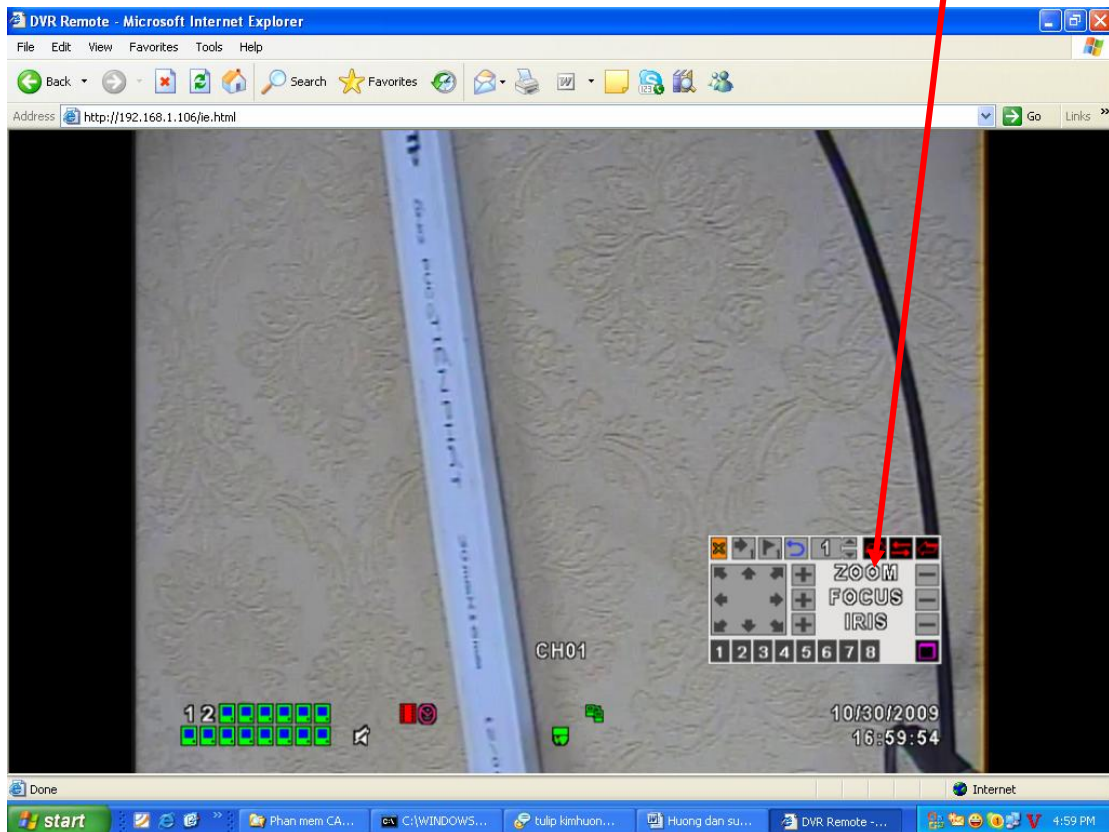
+ Nhấn PTZ Control



+ Biểu tượng PTZ xuất hiện

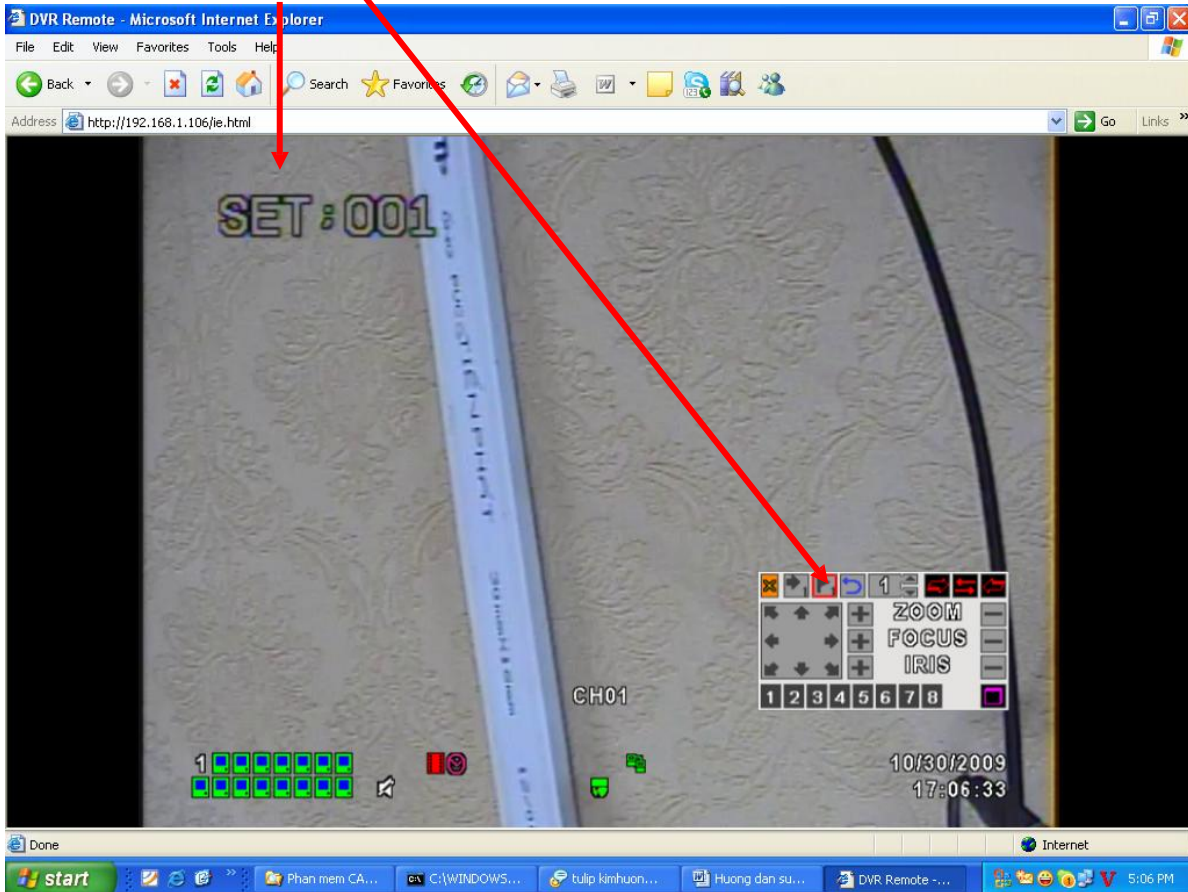


+ Set điểm Camera Speed dome. VD: Camera Speed dome VT 9311, chọn số 1

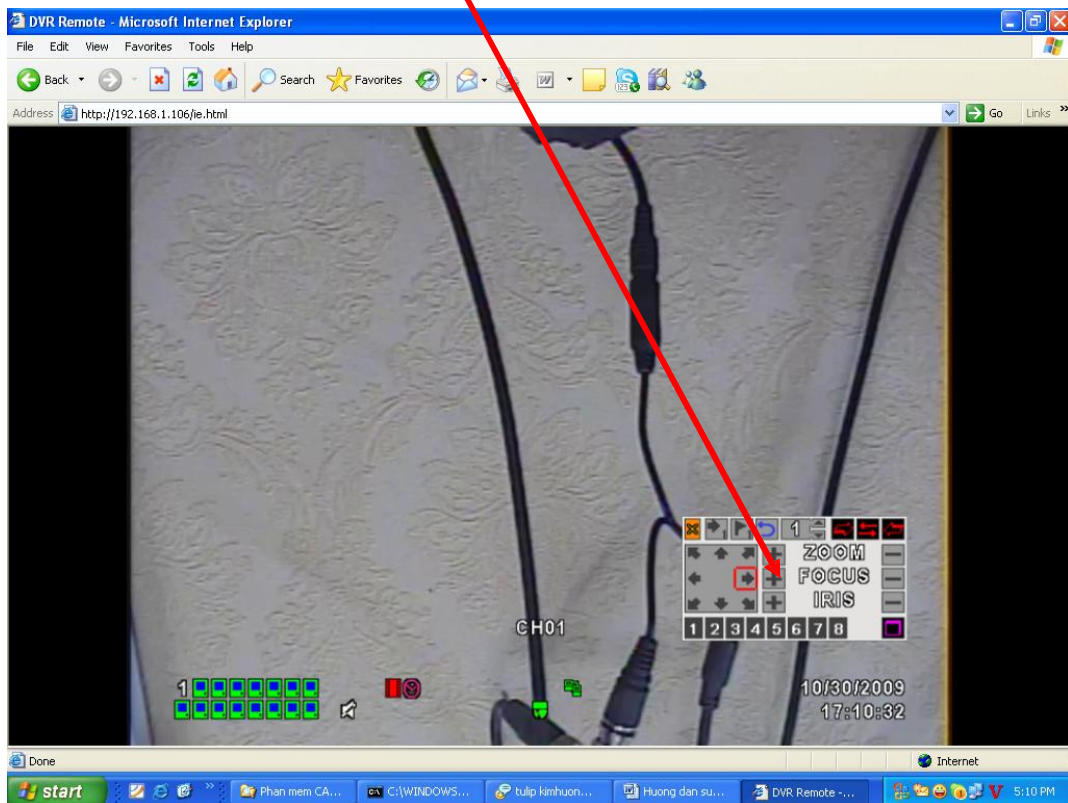


CHU TOAN CO.,LTD

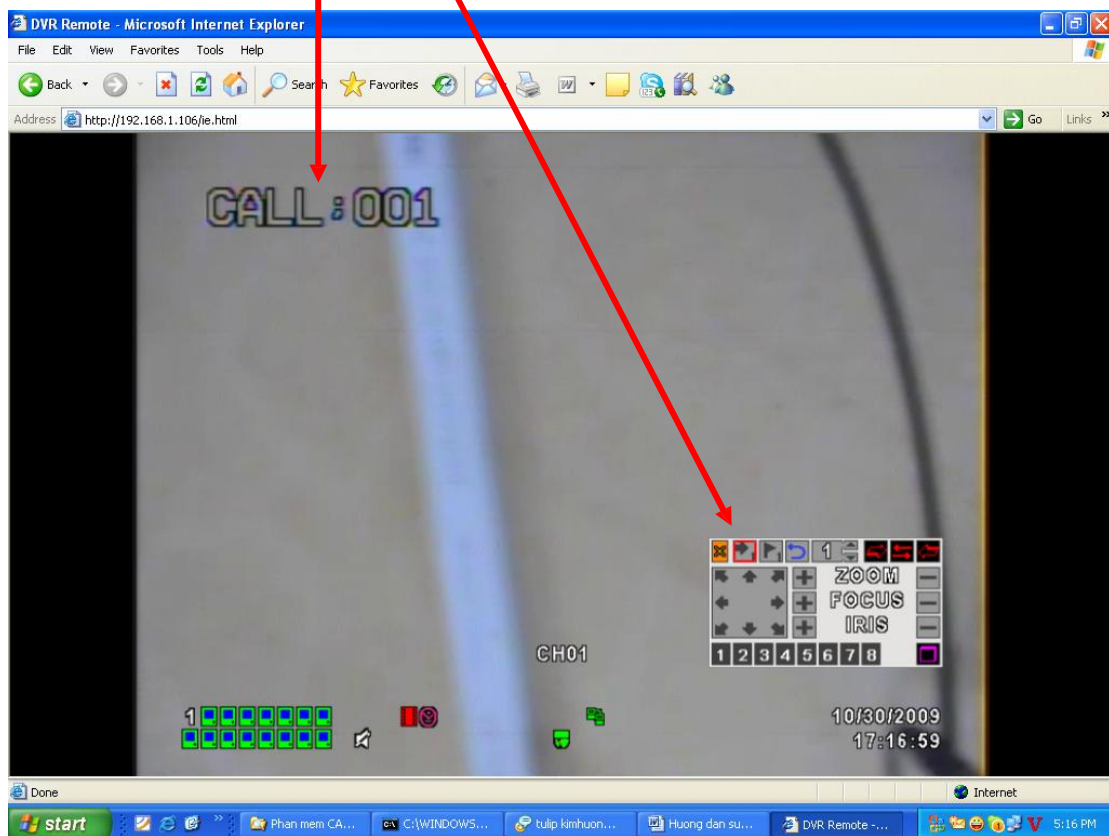
+ Chọn biểu tượng lá cờ



+ Nhấn nút mũi tên qua phải, qua trái, lên, xuống, zoom (+), zoom (-) tùy theo ý tưởng của bạn.
VD: Qua phải, nhấn nút mũi tên bên phải

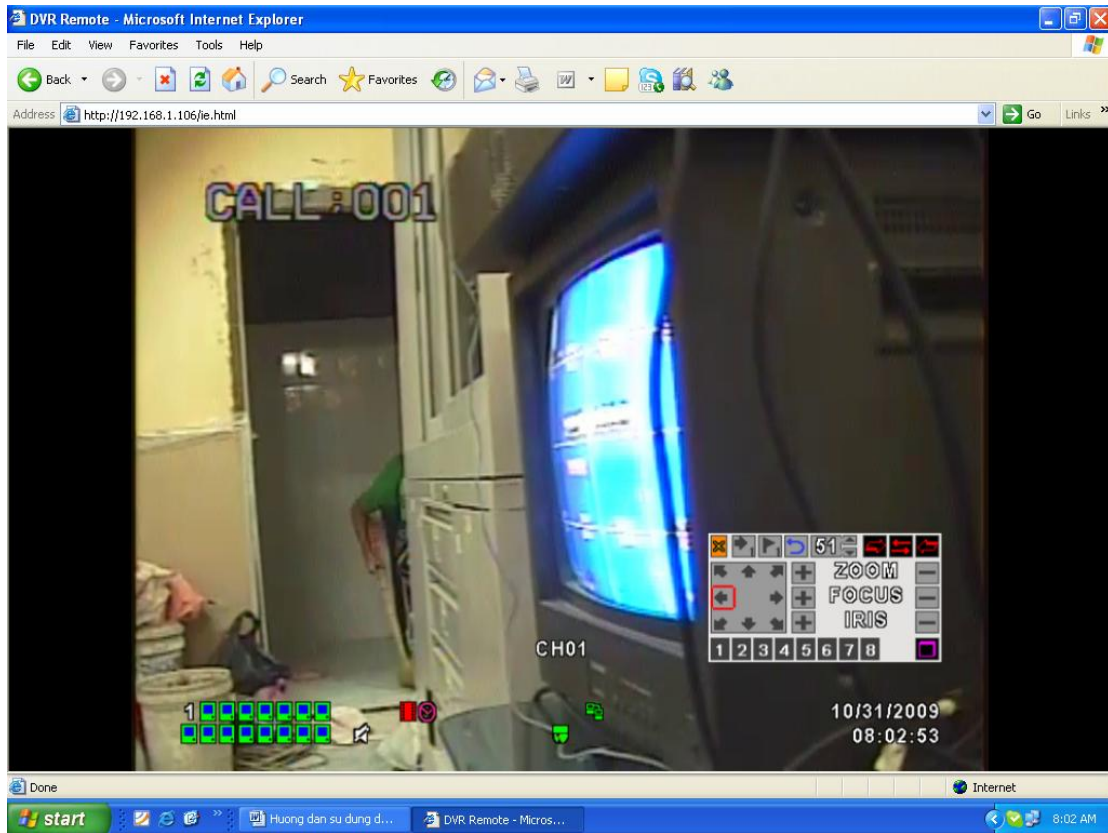


+ Nhấn nút mũi tên có số 1 để gọi lệnh



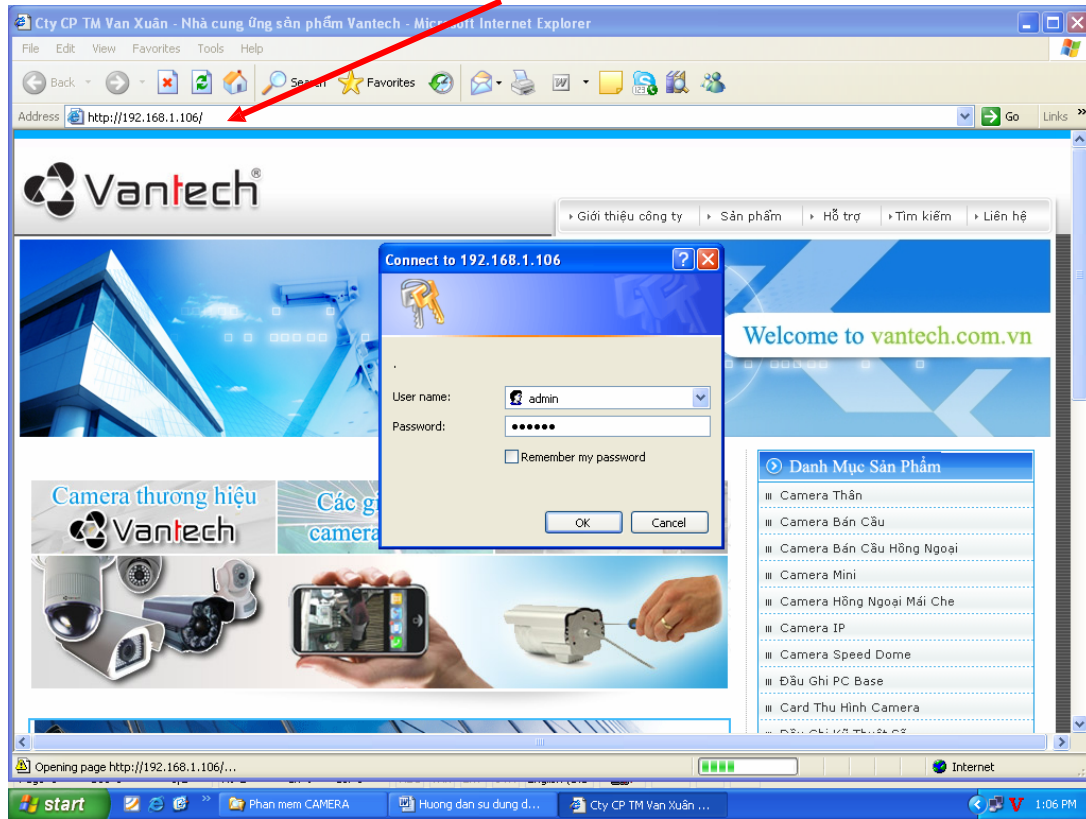
+ Tương tự bạn set cho các điểm tiếp theo, Camera Speed Domeb VT-9311 chạy Auto tự động sẽ là 54, các điểm mà bạn đã set khi chạy Auto tự động sẽ là 51

CHU TOAN CO.,LTD

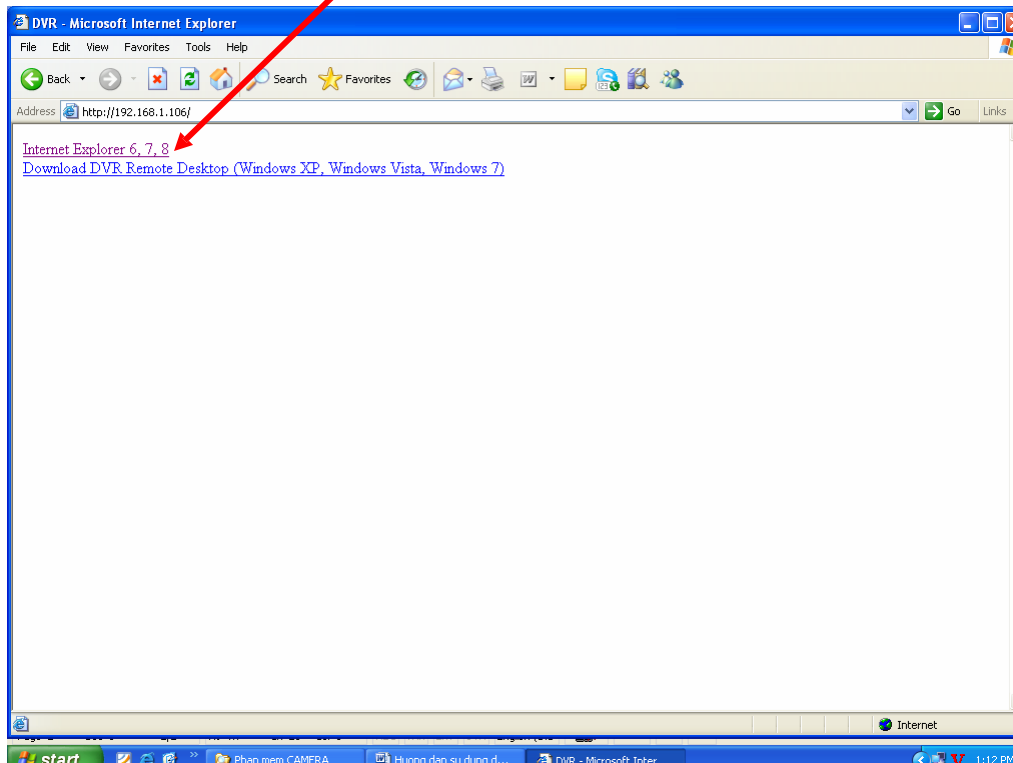


HƯỚNG DẪN XEM NỘI BỘ ĐẦU GHI H264 NEW COMPRESSION DVR VT - 4100 - 8100 - 16100 (4CH - 8CH - 16CH)

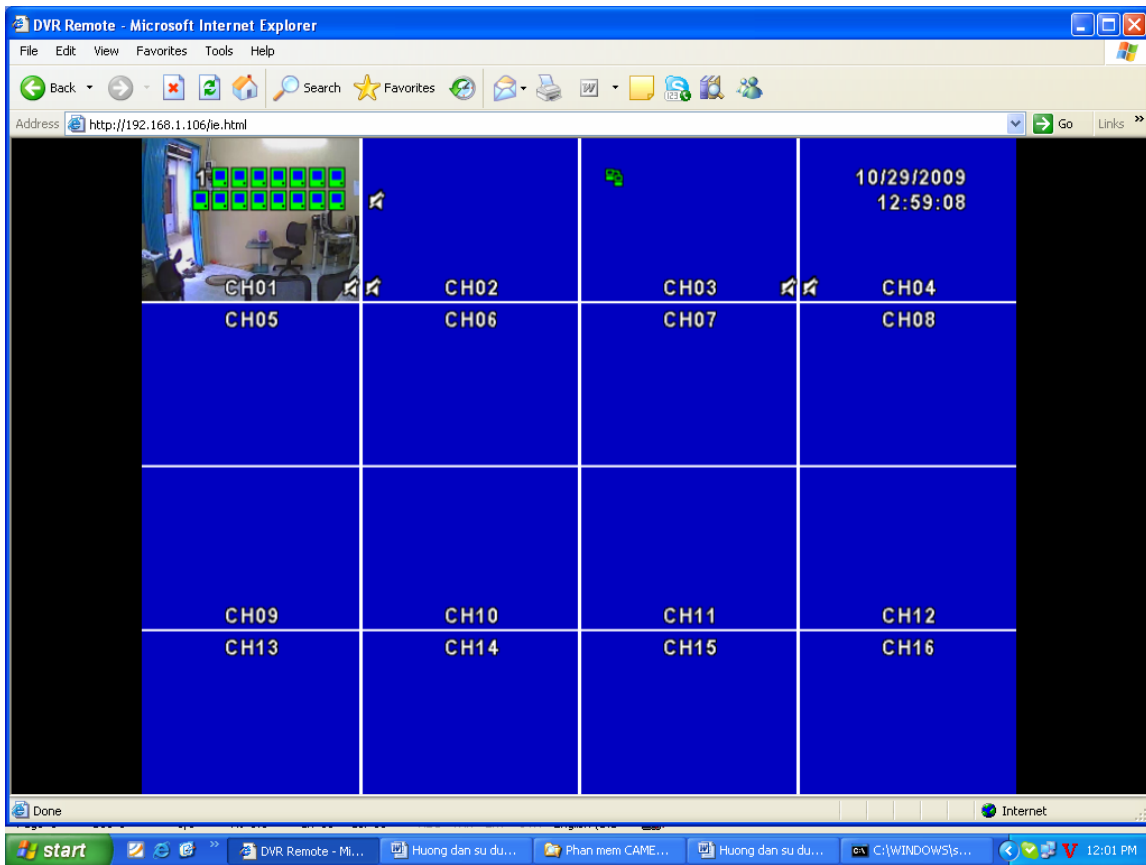
+ Mở IE (Internet Explorer), gõ <http://192.168.1.106>, User name: Admin, Pass: 123456, tất cả cấu hình theo mặc định của đầu ghi DVR VT - 4100- 8100 – 16100.



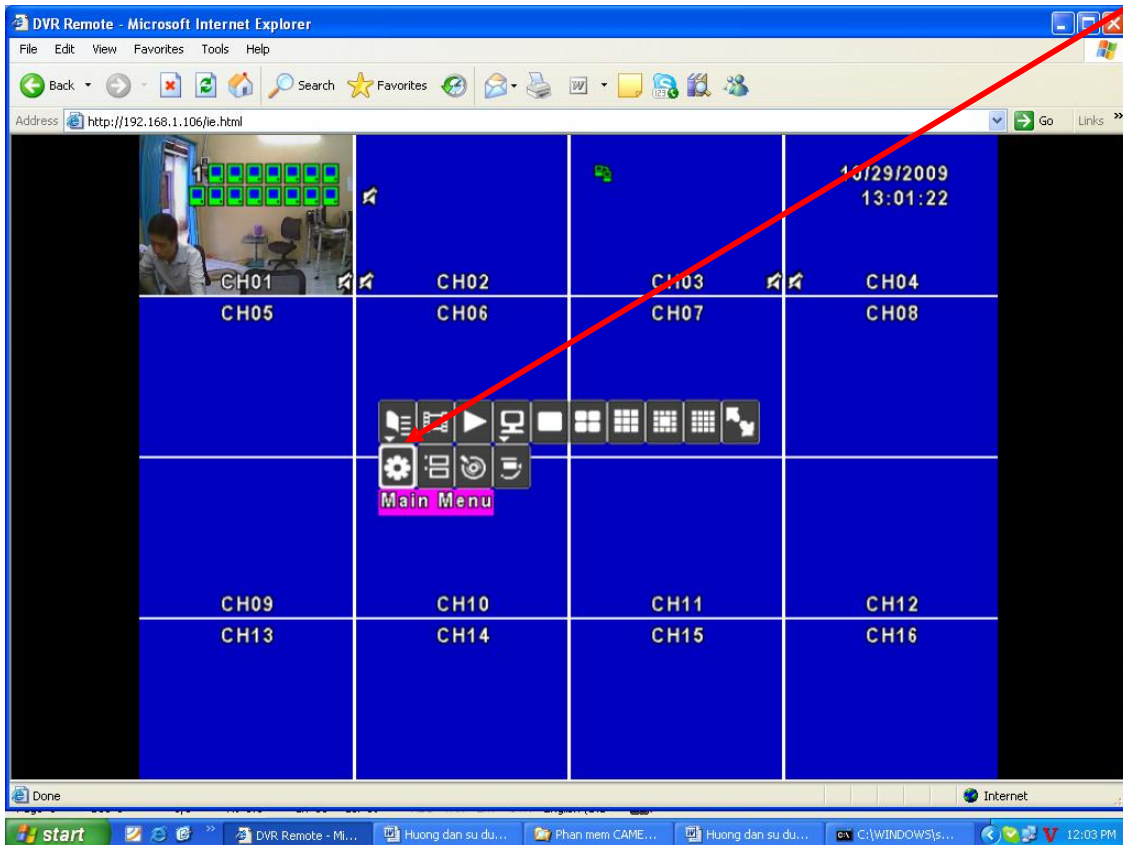
+ Kích chọn Internet Explore 6,7,8



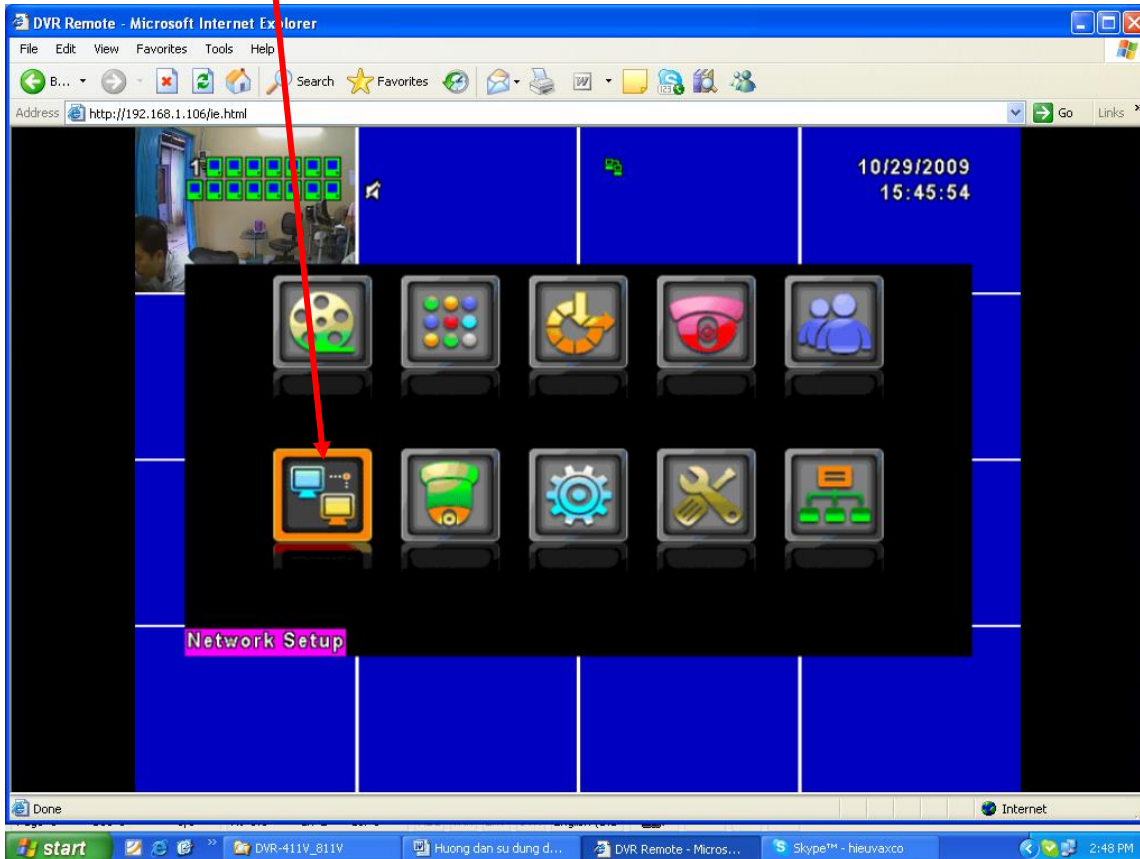
+ Giao diện chính của màn hình.



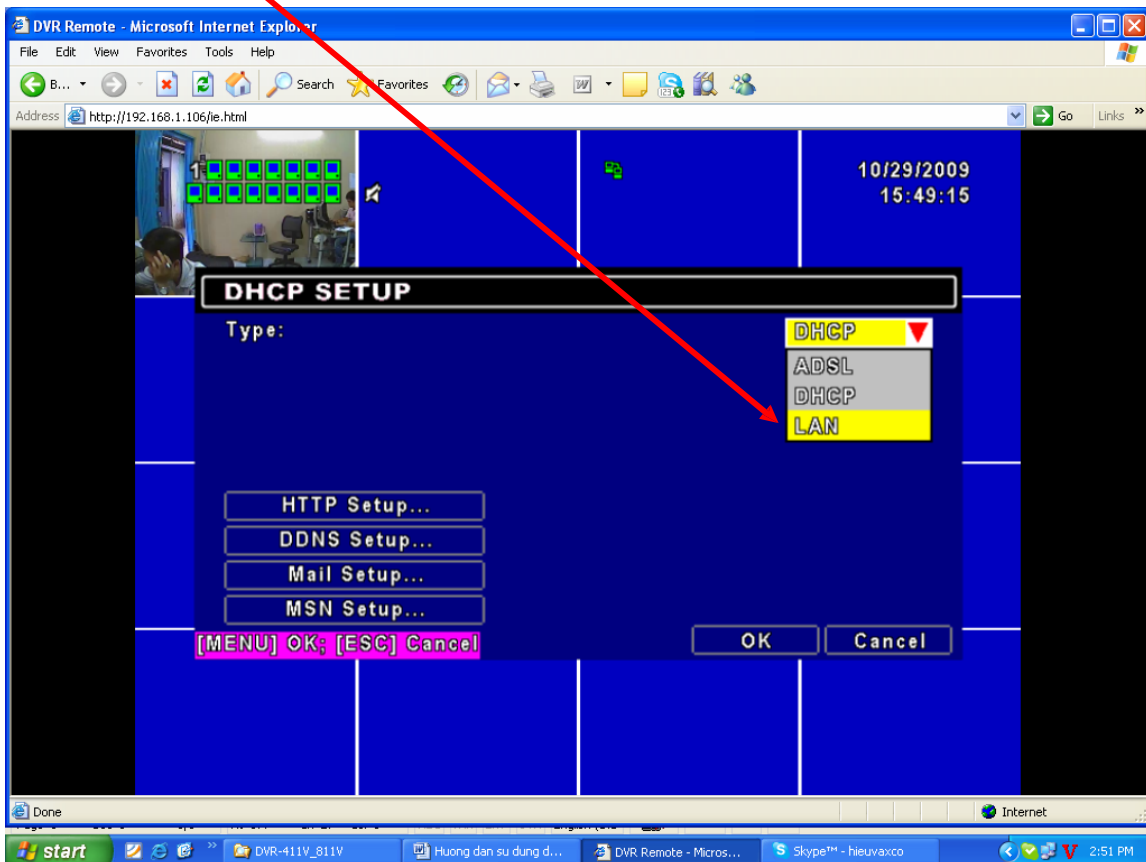
+ Bạn có thể cấu hình lại IP bằng cách nhấn phải chuột trên màn hình chọn Main Menu.



+ Nhấn Network Setup.

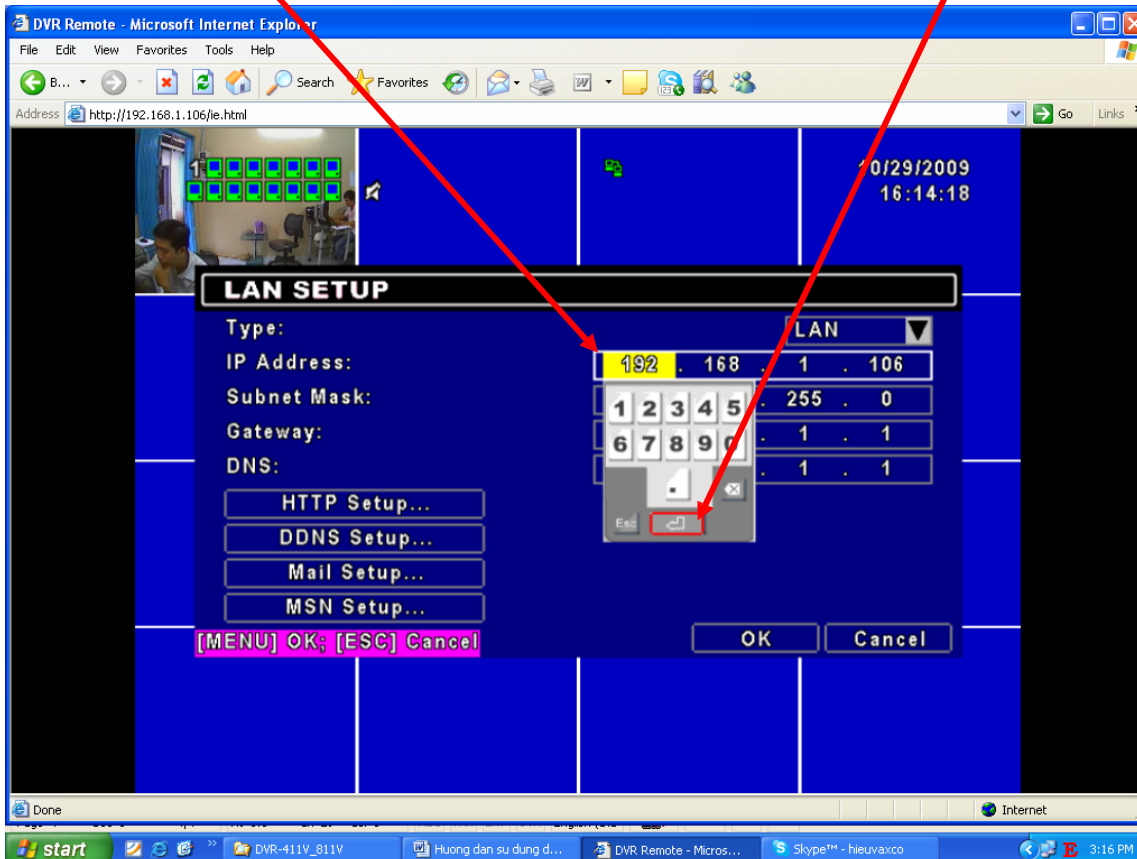


+ Chọn Type: LAN

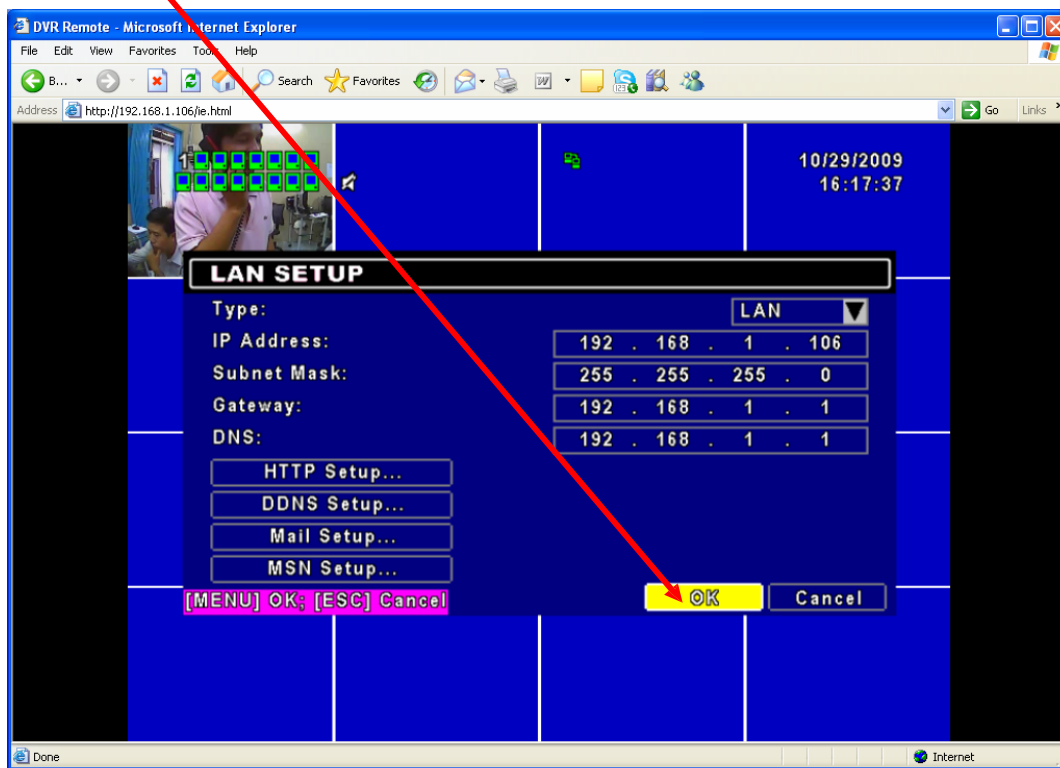


CHU TOAN CO.,LTD

- + **Chỉnh IP Address** (Cấu hình IP tùy theo lớp mạng của bạn đang sử dụng). VD: IP Address: 192.168.1.x, Subnet Mask: 255.255.255.0, Getway: 192.168.1.x, DNS: 192.168.1.x. Nhấn Enter.

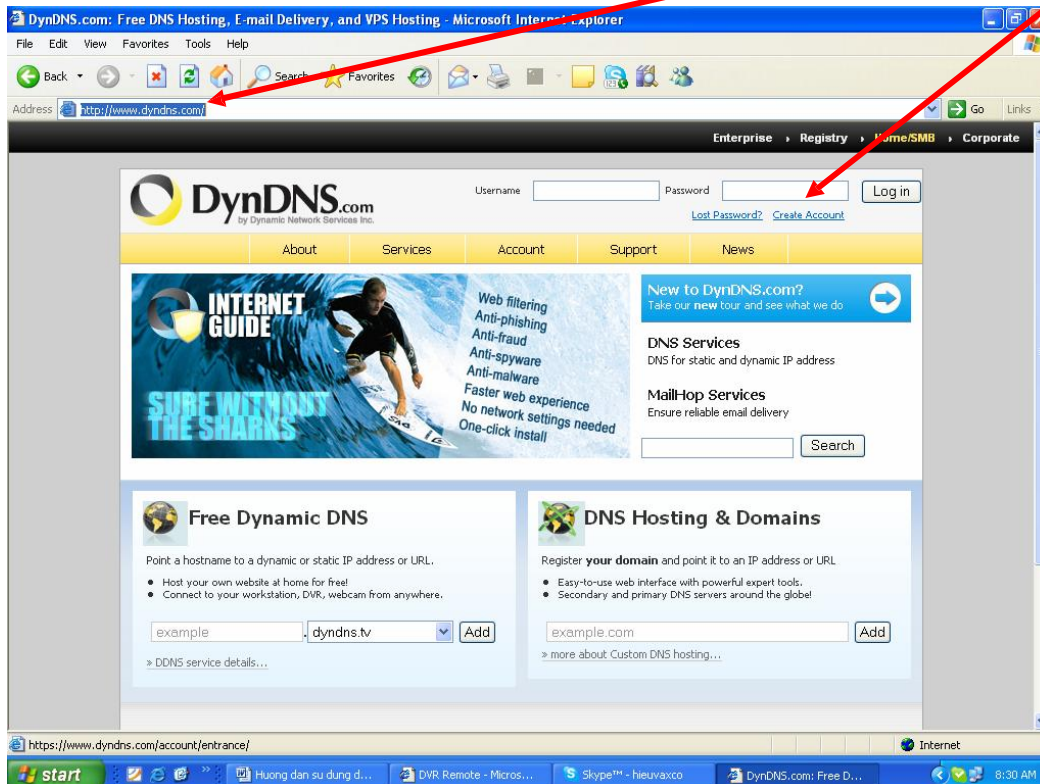


- + **Nhấn OK**

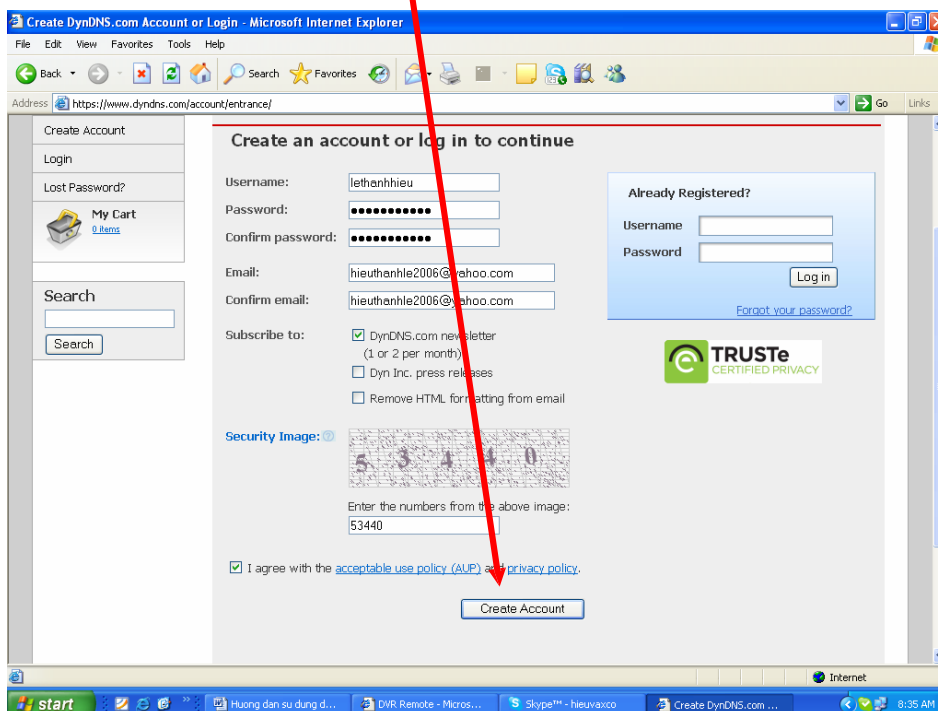


HƯỚNG DẪN CẤU HÌNH XEM QUA MẠNG ĐẦU GHI H264 NEW COMPRESSION DVR VT - 4100 - 8100 - 16100 (4CH - 8CH - 16CH)

+ Tạo Host Name tên miền DNS. Mở IE, gõ <http://www.dyndns.com>. Nhấn Create Account.

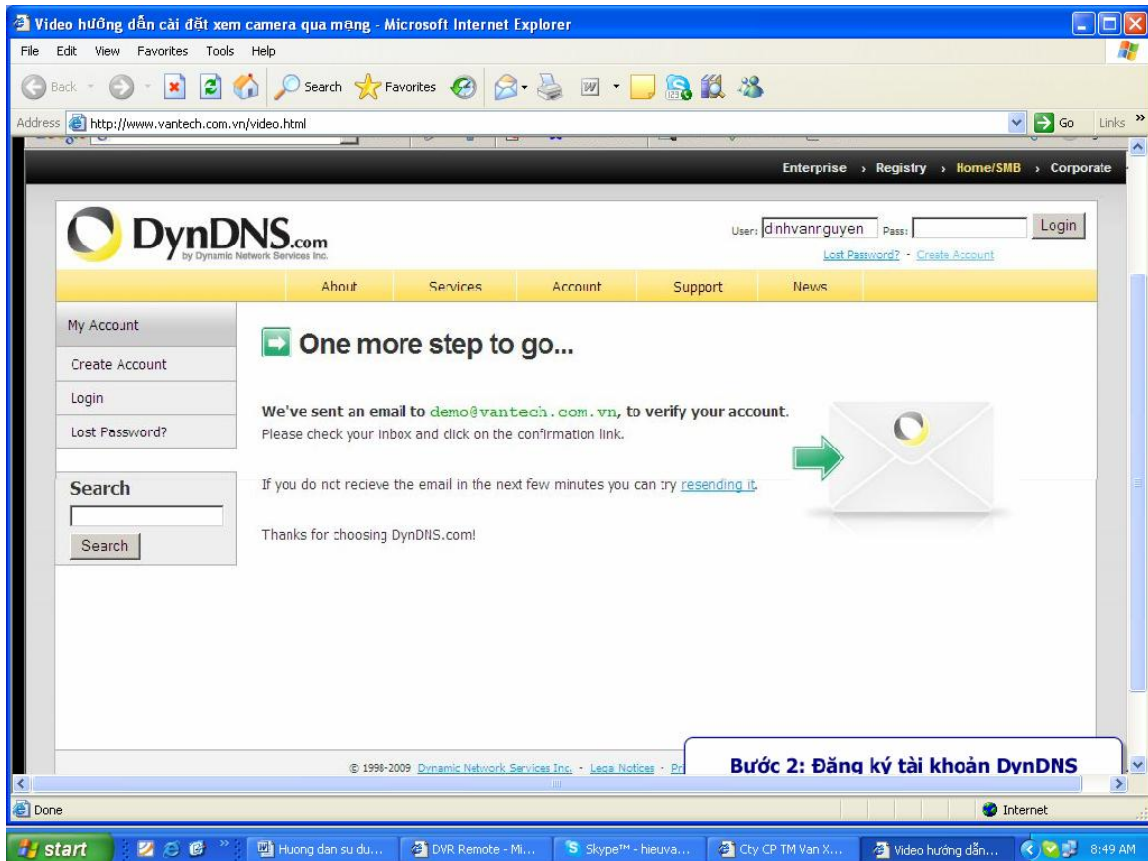


+ Gõ thông tin đầy đủ trong phần Creat Account. VD: Username: xxxx, Pass: xxxx, Email: xxxx.
Nhấn Creat Account
Lưu ý: Account trên trang DNS cho phép sử dụng 1 lần tài khoản Email và tối đa 5 Host Name .

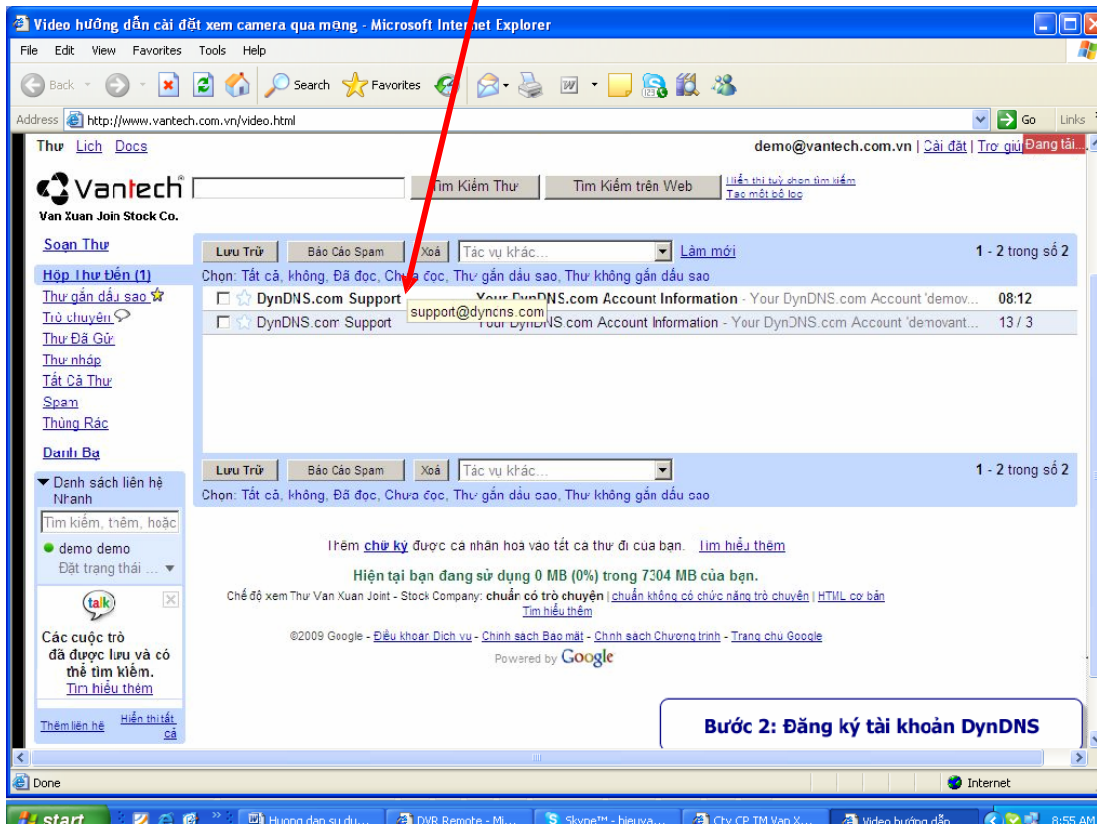


CHU TOAN CO.,LTD

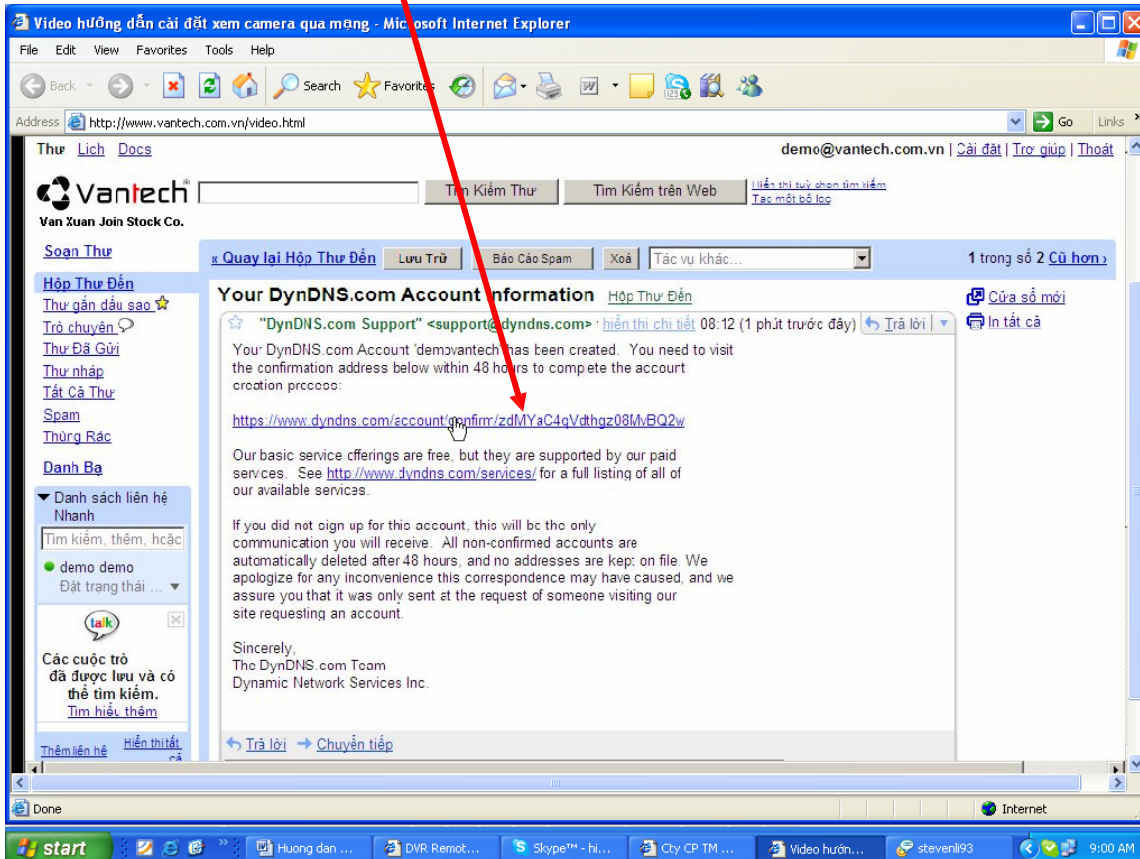
+ Sau khi đăng ký xong, bạn vào hộp thư email, kích hoạt đường Link của DNS nó mới hoạt động được



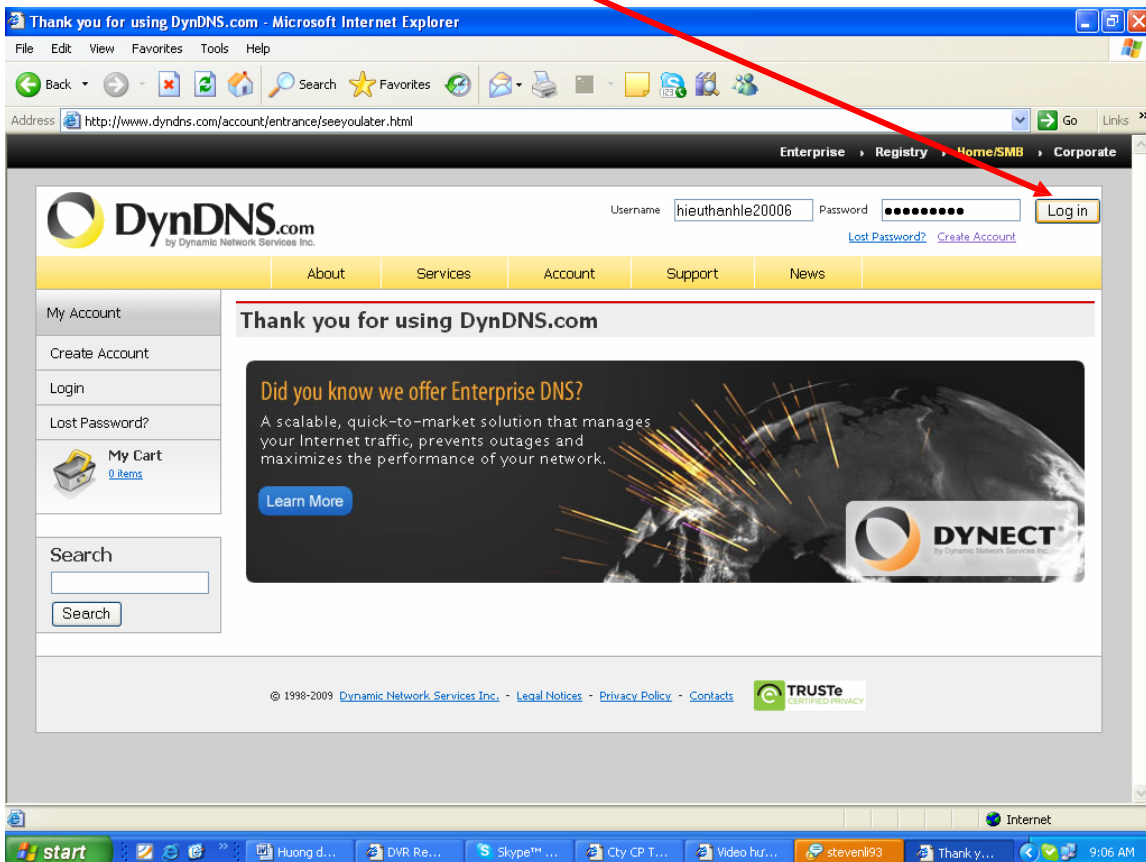
+ Mở hộp thư email kích hoạt đường link



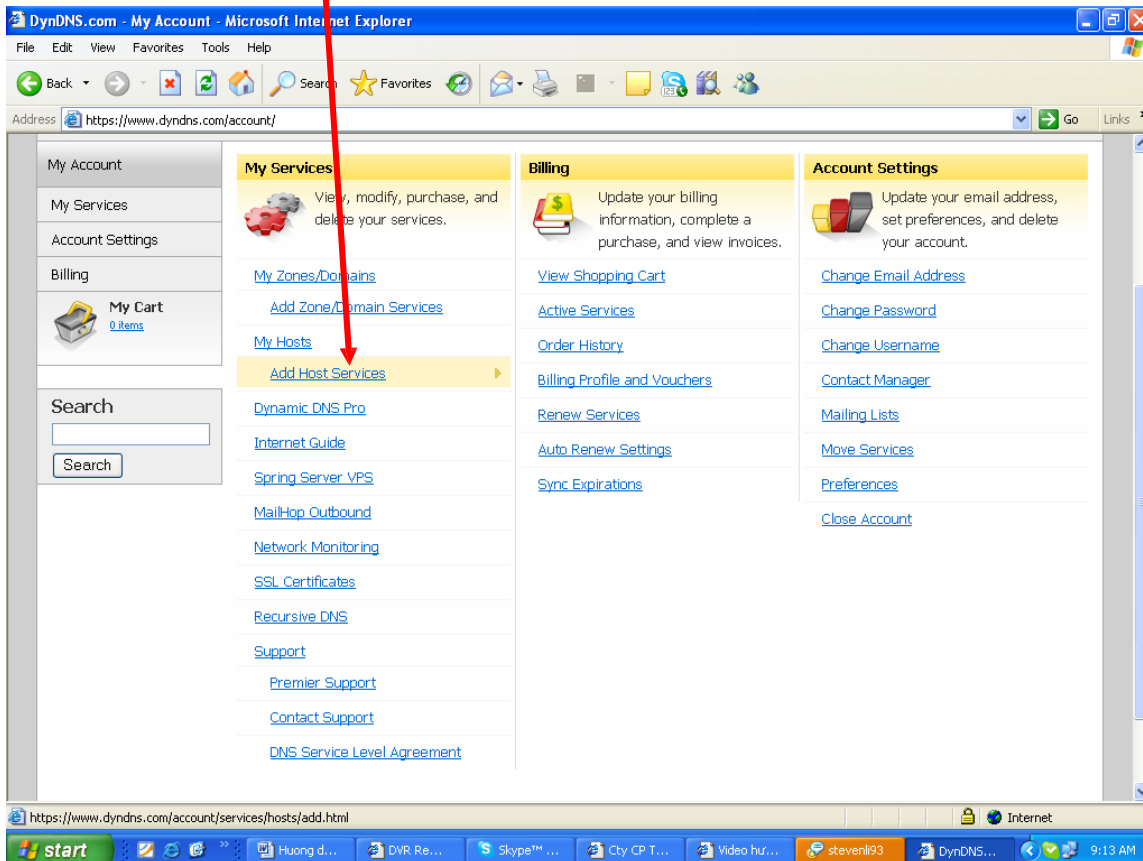
+ Đây là đường link của DynDNS.com



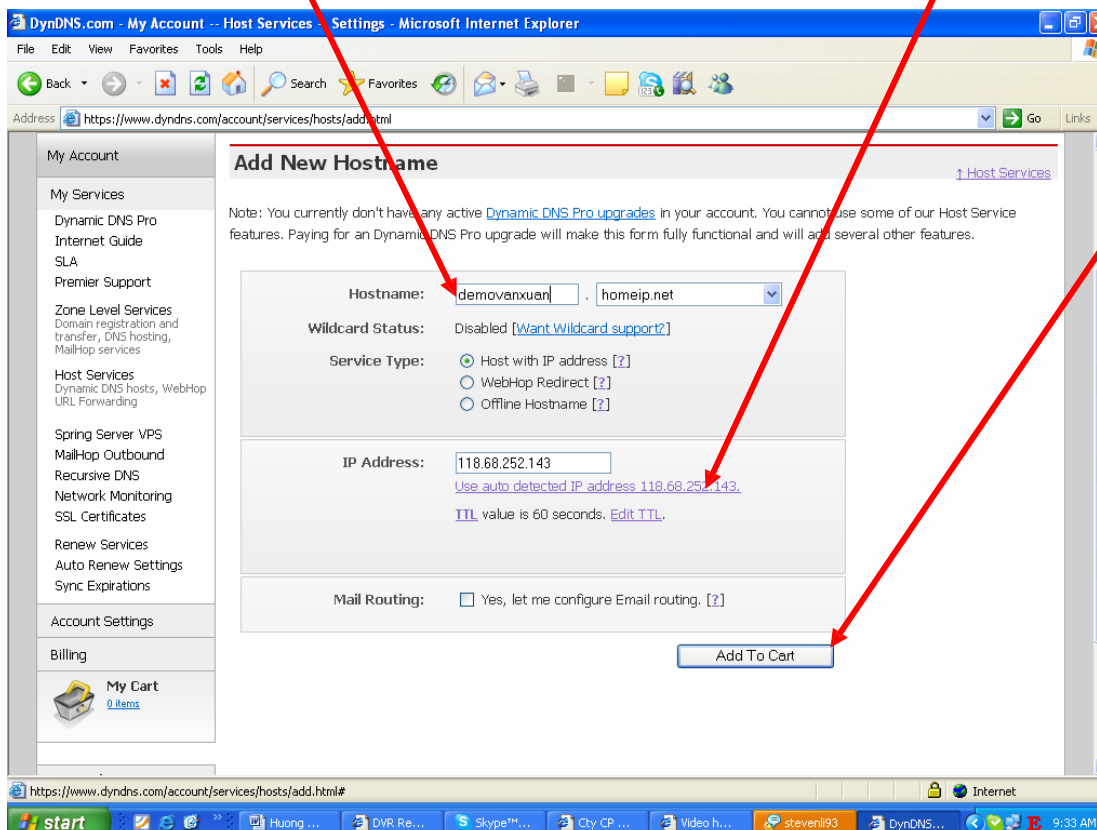
+ Gõ Username và Pass vừa tạo. Nhấn Login



+ Nhấn Add Host Services

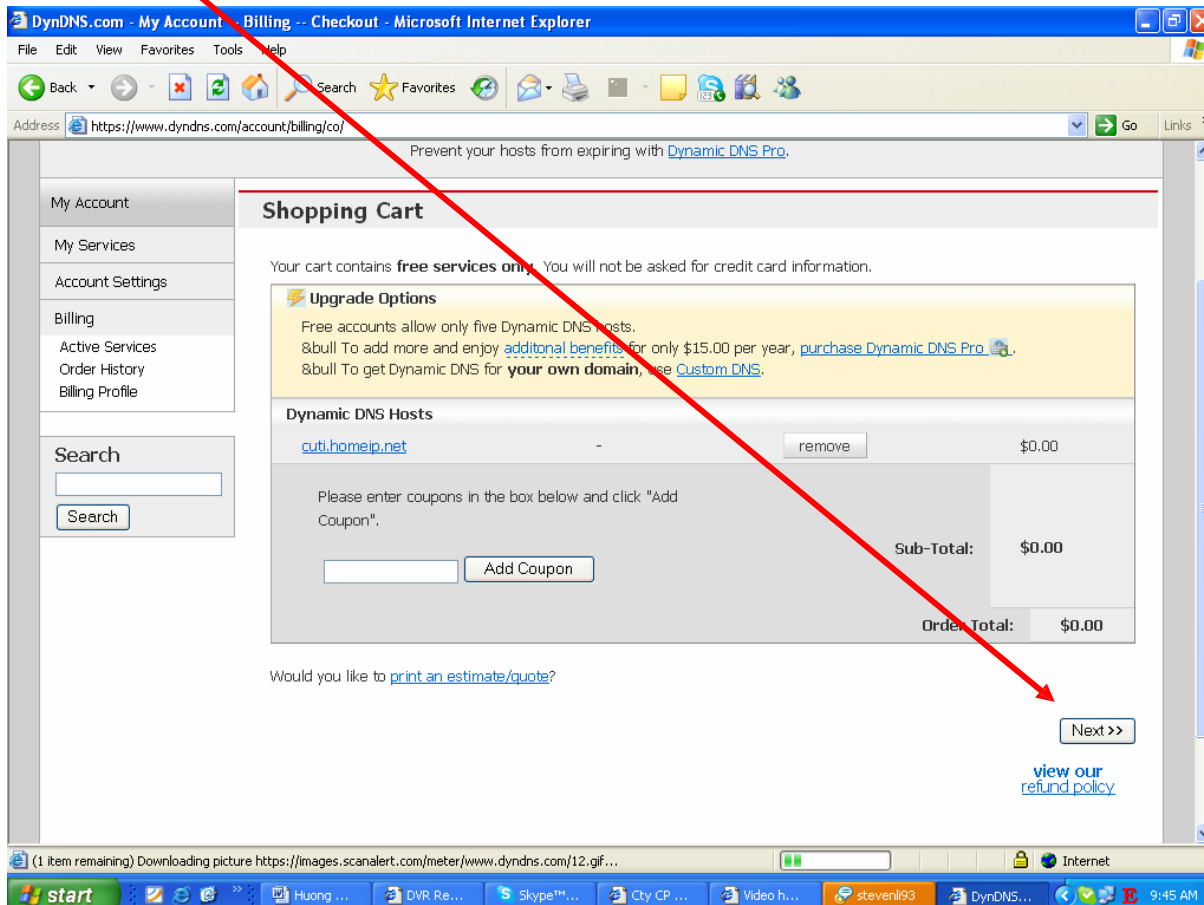


+ Gõ Host cần tạo. VD: demovanxuan.homeip.net, kích User auto detected IP 118.68.252.143. Nhấn Add To Cart.

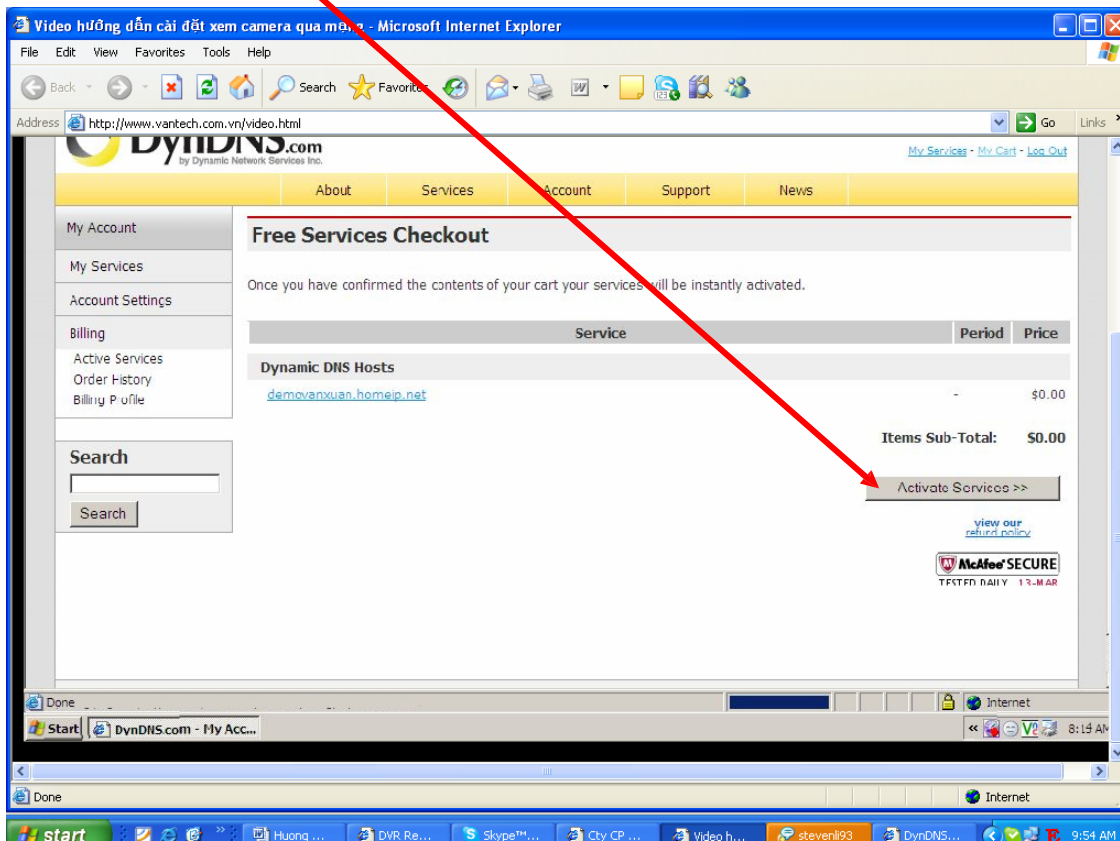


CHU TOAN CO.,LTD

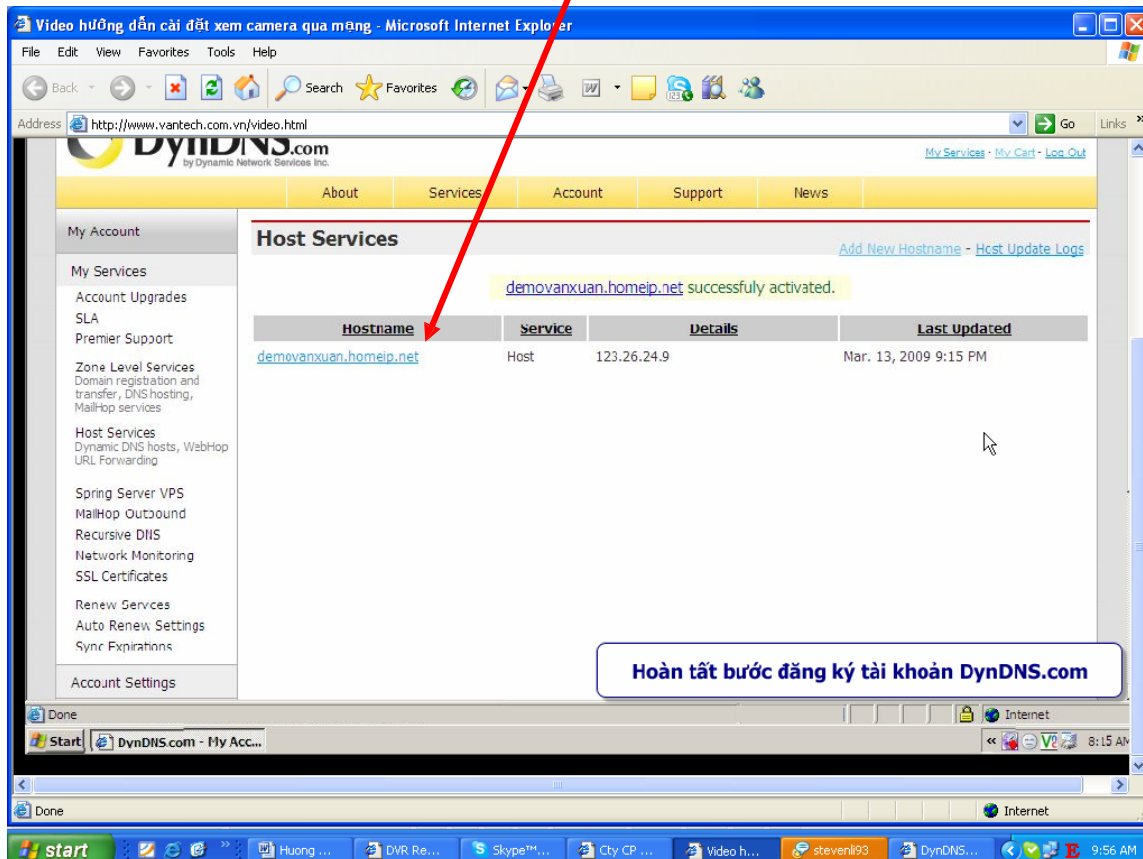
+ Nhấn Next



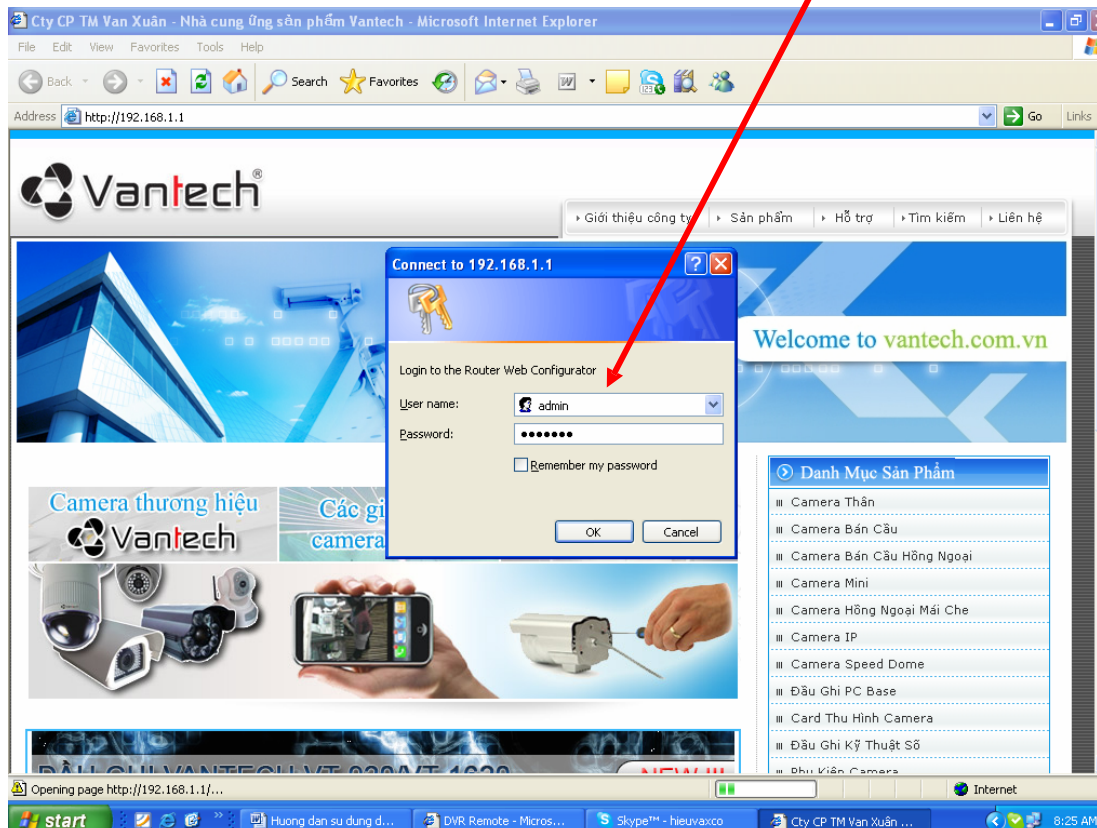
+ Nhấn Activate Services



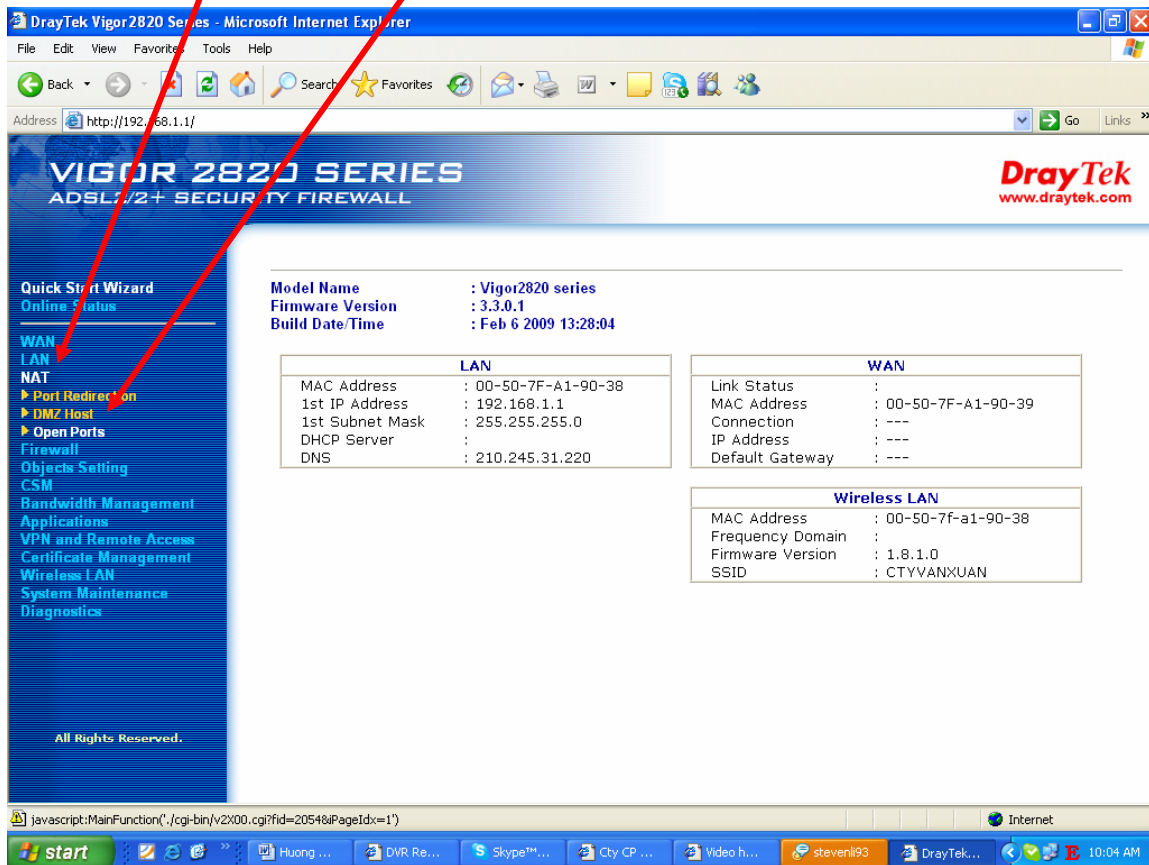
+ Đây là Host Name tiên miên chúng ta vừa tạo.



+ Mở IE (Internet Explore), gõ IP của Router. VD: 192.168.1.1, User: Admin, Pass: Admin (theo mặc định của nhà sản xuất của Router mà bạn đang sử dụng). Nhấn OK



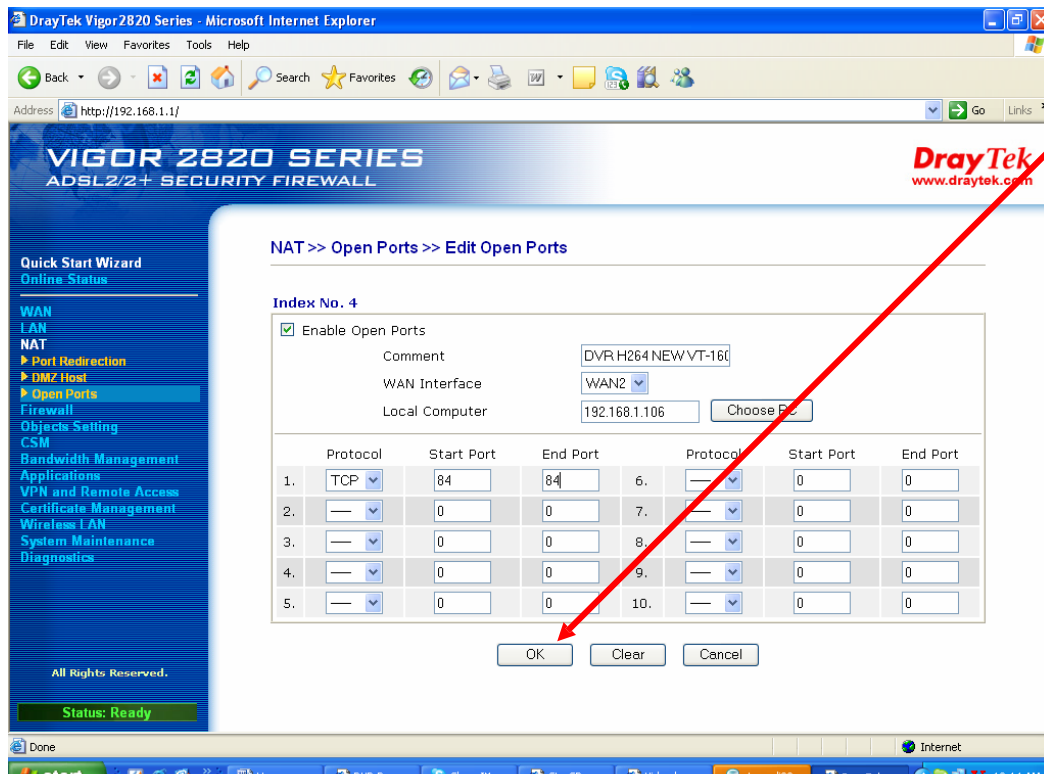
+ Kích chọn NAT, chọn Open Port



+ Đánh dấu check Enable và điền đầy đủ thông tin. VD: Comment: DVR H264 NEW VT-1600, Wan

Interface: Wan 2, Local Computer: 192.168.1.106, Potocol : TCP, Start Port: 84, End Port: 84. Nhấn OK

+ Lưu ý: Địa chỉ IP và Port cấu hình theo đầu ghi



CHU TOAN CO.,LTD

+ Ở mục 4 là phần mở Port của đầu ghi, router này cho phép chúng ta mở 20 port.

The screenshot shows the 'NAT >> Open Ports' configuration page. The 'Open Ports Setup' table is as follows:

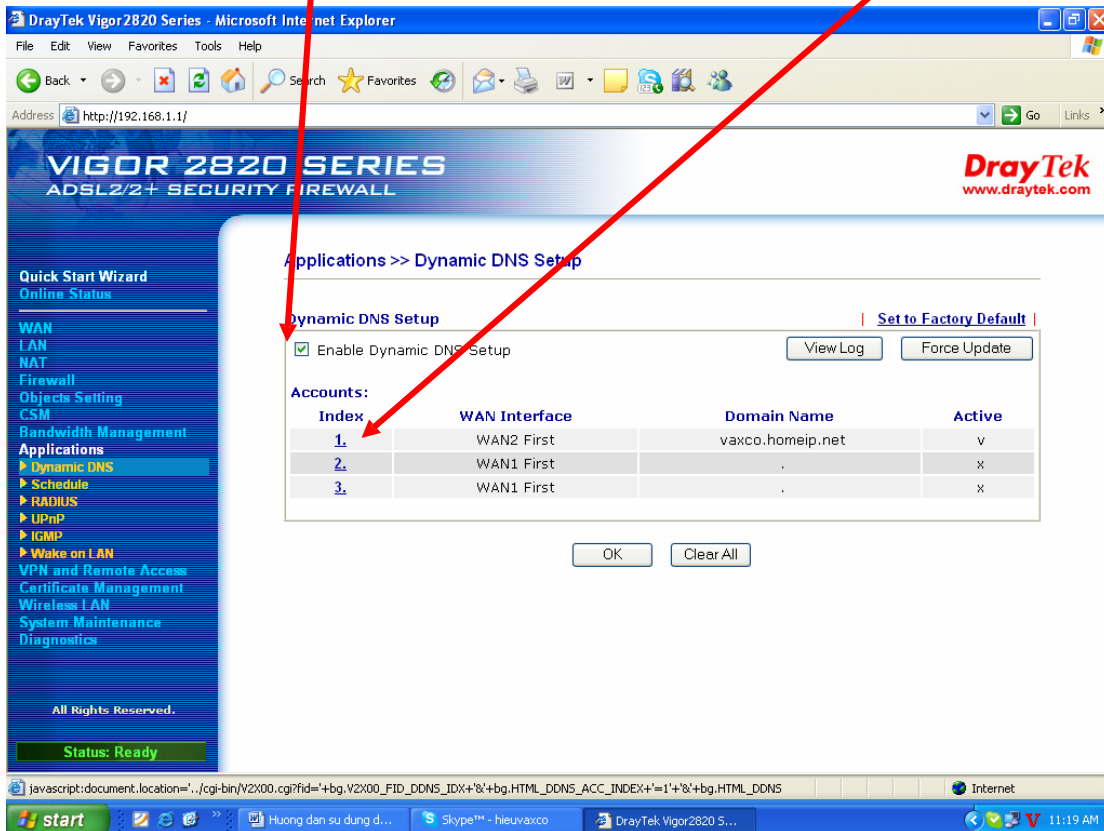
Index	Comment	WAN Interface	Local IP Address	Status
1.	PC BASE	WAN2	192.168.1.99	v
2.	VT 2004	WAN2	192.168.1.121	v
3.	IP den	WAN2	192.168.1.118	v
4.	DVR H264 NEW VT-1600	WAN2	192.168.1.106	v
5.				x
6.	Card NV920X	WAN2	192.168.1.200	v
7.				x
8.				x
9.				x
10.				x

+ Nhấn Applications, chọn Dynamic DNS.

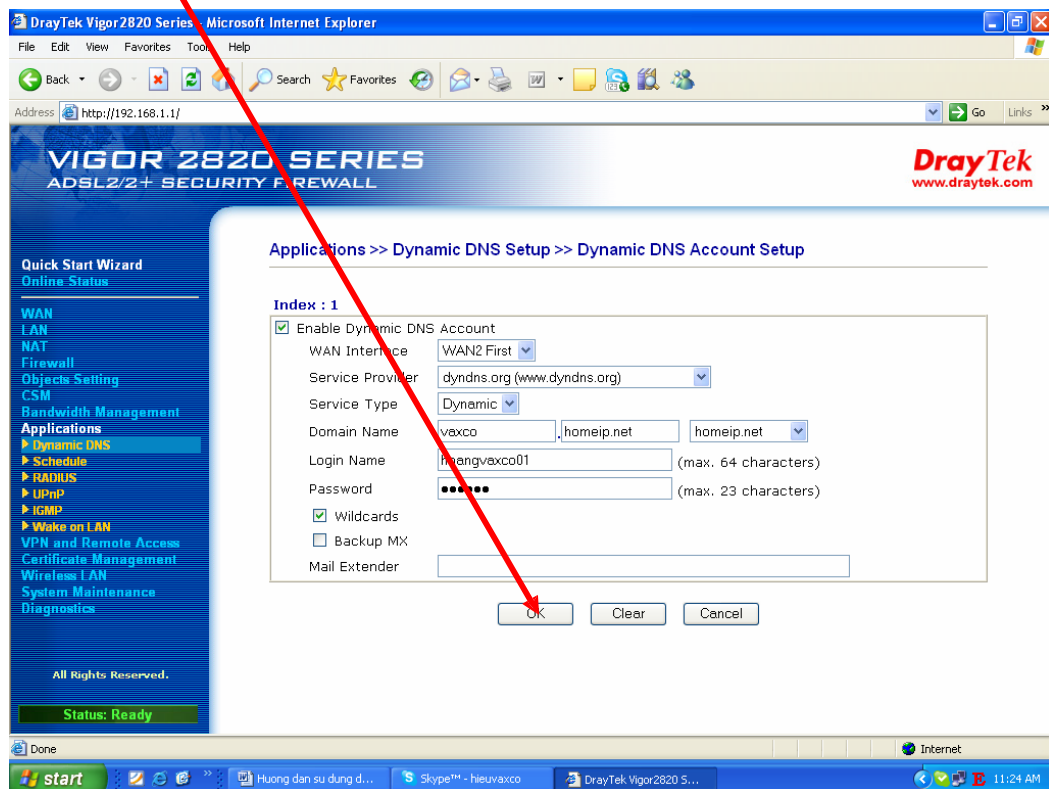
The screenshot shows the 'Applications >> Dynamic DNS Setup' configuration page. The 'Dynamic DNS Setup' section has the checkbox 'Enable Dynamic DNS Setup' checked. Below it is the 'Accounts' table:

Index	WAN Interface	Domain Name	Active
1.	WAN2 First	vaxco.homeip.net	v
2.	WAN1 First	.	x
3.	WAN1 First	.	x

+ Đánh dấu check chọn Enable Dynamic DNS Setup, chọn Index: 1



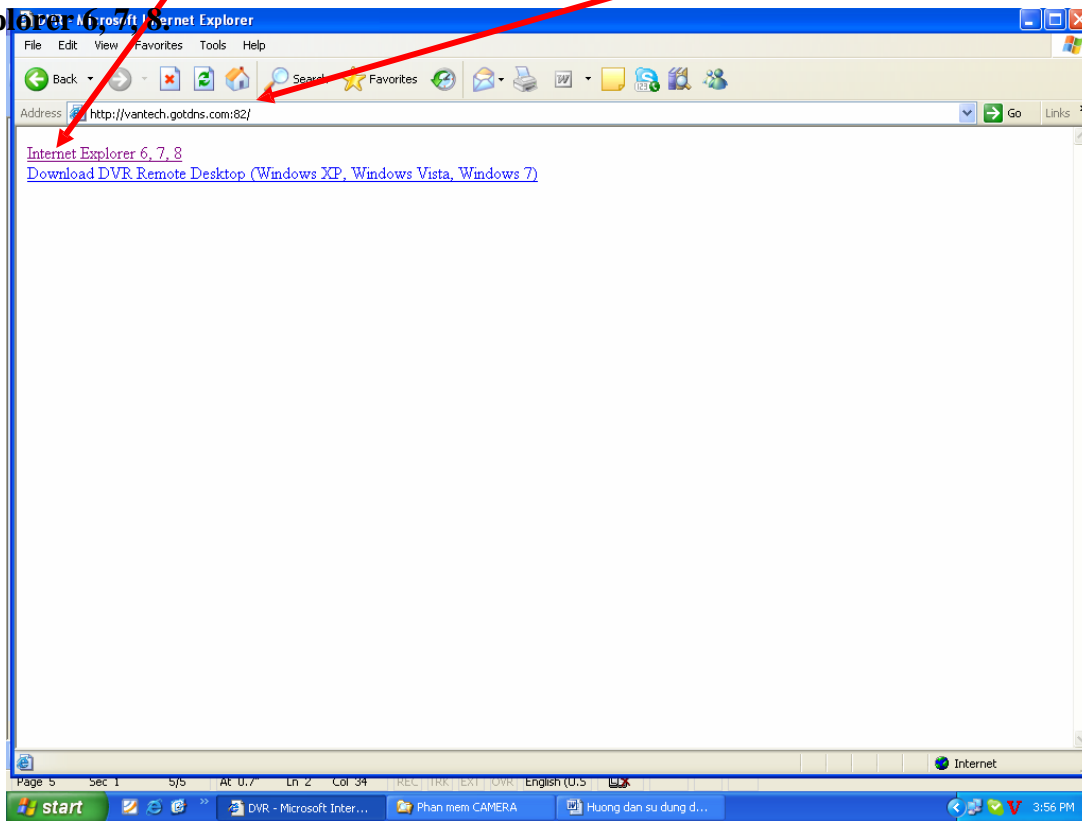
+ Điền thông tin đầy đủ. VD: Wan Interface: Wan2 Fist, Service Provider: dyndns.org (www.dyndns.org), Service Type: Dynamic, Domain Name: demovanxuan.homeip.net, Login Name: xxxx, Password: xxxx, đánh dấu check Wildcards (gõ Host Name tên miền DNS và tài khoản trong trang DNS đã tạo). Nhấn OK



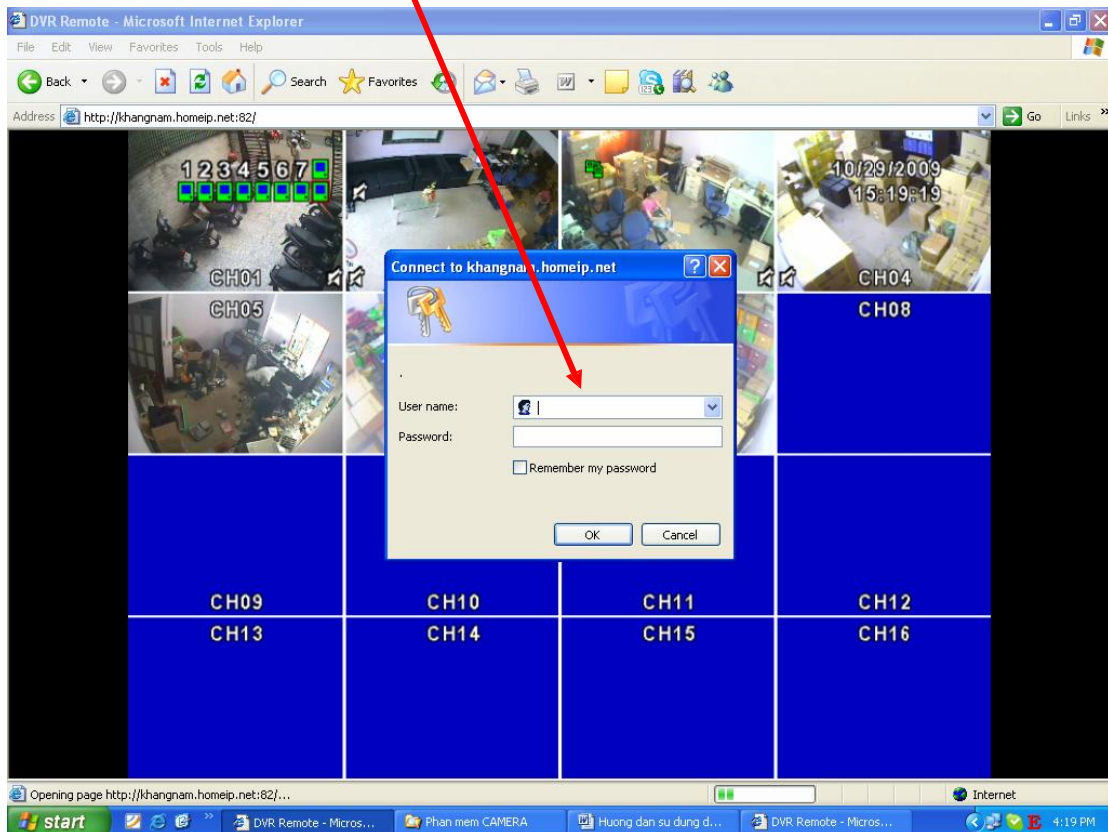
CHU TOAN CO.,LTD

- + Mở IE (Internet Explore), gõ Host tên miền DNS. VD: <http://vantech.gotdns.com:82>.
Chọn

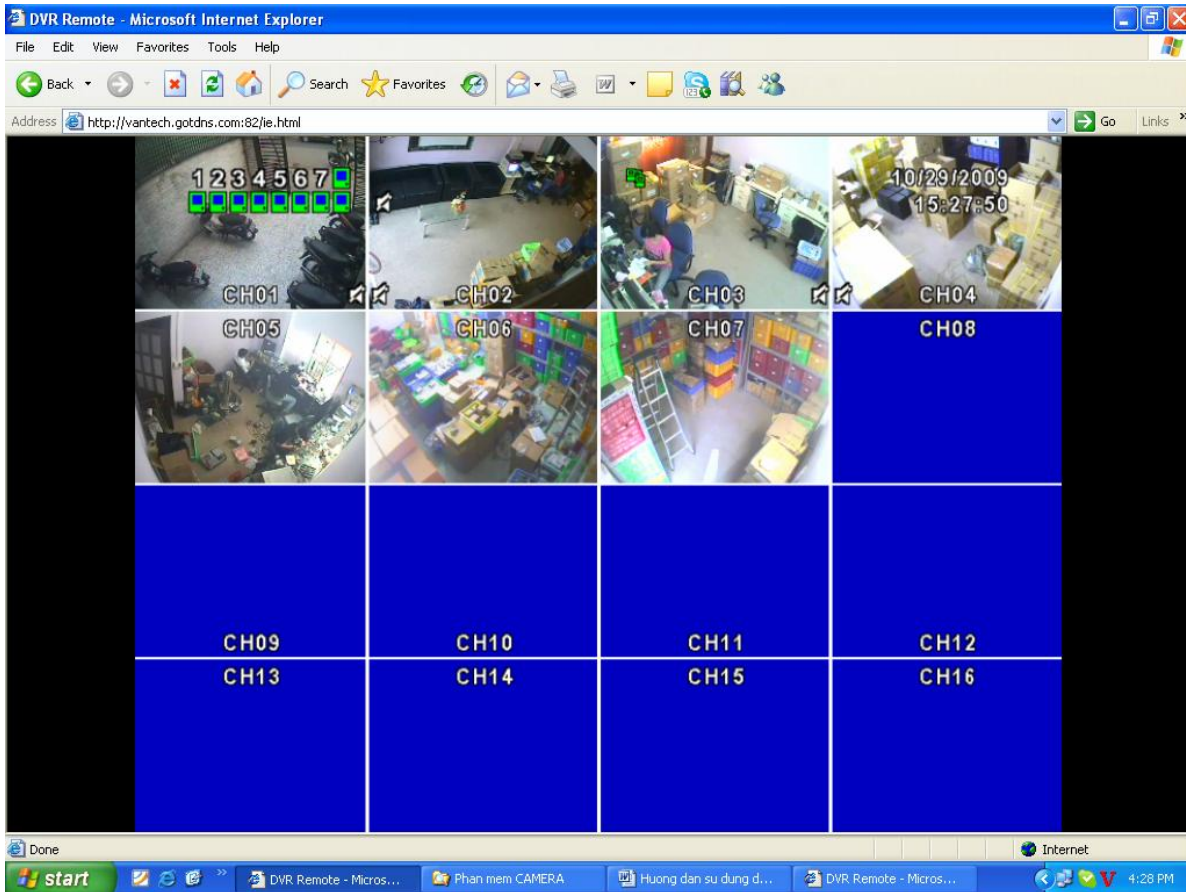
Internet Explorer



- + Nhập User Name: Admin, Pass: 123456 (theo mặc định của đầu ghi). Nhấn OK



+ Giao diện chính của màn hình xem qua mạng



+ Như vậy chúng ta đã cấu hình xong.



Lưu ý đến người sử dụng:

1. Dựa trên thao tác thực tế, Công Ty đưa đến cho khách hàng: Hướng dẫn cài đặt và sử dụng đầu ghi hình VT – 4100 – 8100 - 16100. Hy vọng phần HDSD sẽ giúp quý khách trong quá trình cài đặt và thiết lập.
2. Nếu có vấn đề hay thắc mắc trong quá trình thiết lập, vui lòng xin liên hệ với Công ty chúng tôi.
3. Công ty chúng tôi mong được sự giúp đỡ của quý khách để được hoàn thiện hơn.

***** **Hết!** *****