

بسمه تعالی



فهرست :

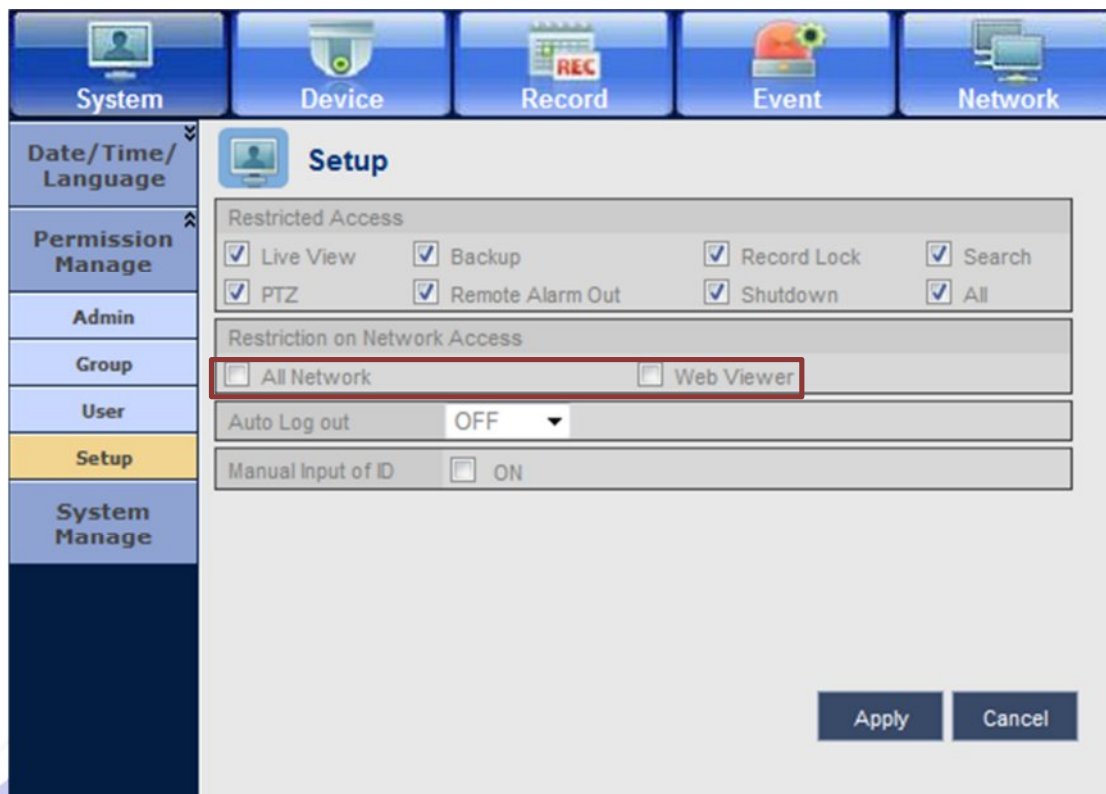
۲ فصل ۱ : تنظیمات دستگاه DVR

۴ فصل ۲ : تنظیمات مودم ADSL و Wimax



فصل ۱ : تنظیمات دستگاه DVR

ابتدا به تنظیمات دستگاه رفته، سپس زیر مجموعه **Permission Management**، سپس گزینه **Setup**، تیک مربوط به **All** **Network** و **Web Viewer** را بردارید.



سپس به گزینه **Network** رفته، گزینه **Connection** را انتخاب نمایید، **Bandwidth** را روی گزینه **Unlimited** قرار دهید.

The screenshot shows the 'Connection' configuration page. The 'Bandwidth' dropdown menu is highlighted with a red box and set to 'Unlimited'. Other visible fields include:

- Connection Mode: Static IP
- IP: 192.168.120.62
- Gateway: 192.168.120.1
- Subnet Mask: 255.255.255.0
- DNS: Manual
- User ID: ID

به گزینه **Live Transfer** رفته و **Resolution** را **4CIF** انتخاب نمایید و **Quality** را بر روی **Very High** قرار دهید.

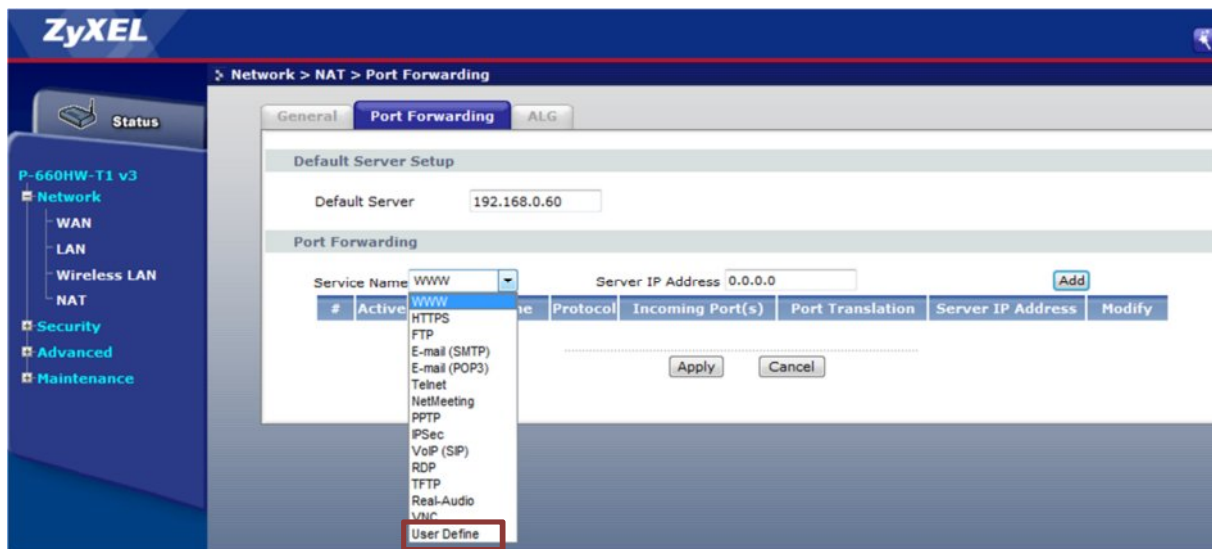
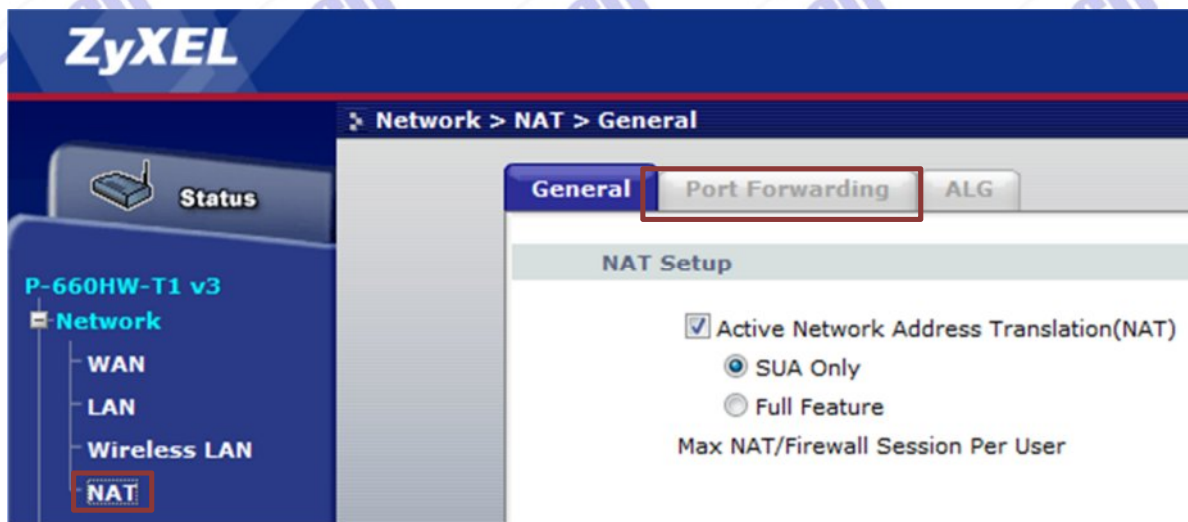
The screenshot shows the 'Live Transfer' configuration page. The 'Resolution' dropdown menu is highlighted with a red box and set to '4CIF(L)'. The 'Quality' dropdown menu is also highlighted with a red box and set to 'Very High'.

فصل ۲: تنظیمات مودم (Wimax و ADSL)

صفحه Web مودم خود را باز نمایید و وارد آن شوید.

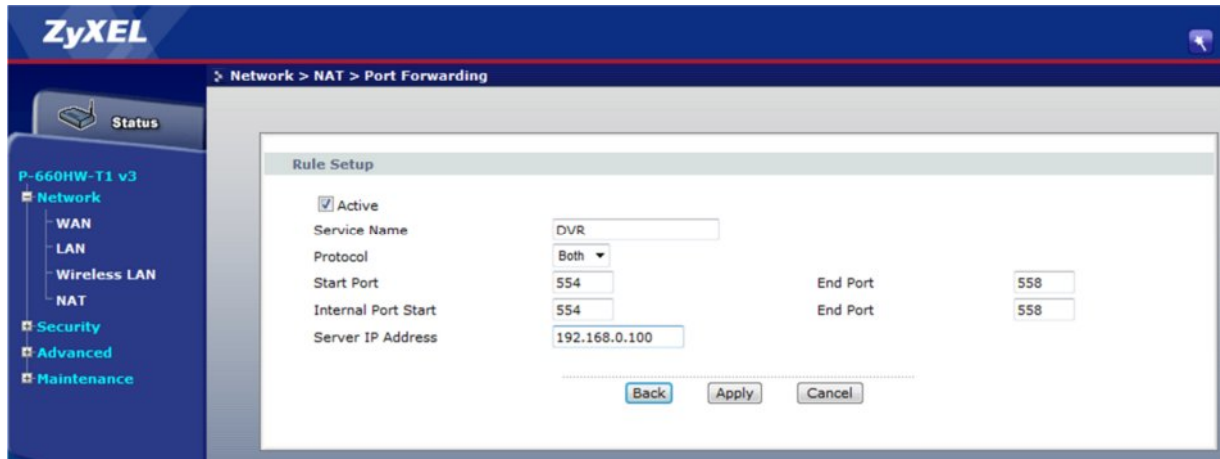
برای انتقال تصویر لازم است یکی از گزینه های NAT, Port Forwarding, Virtual Server پیدا نمایید.

(تصاویر نمونه مربوط به مودم Zyxel می باشد)

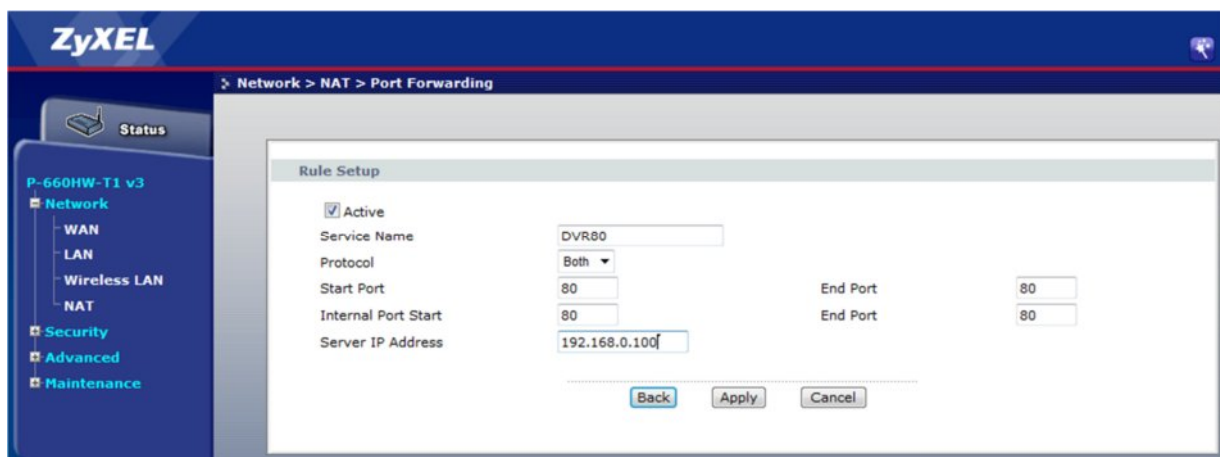


یک گزینه جدید ایجاد نمایید، (در مودم های Zyxel باید گزینه User Define را در قسمت Service Name انتخاب نمایید)

گزینه **Active** را زده، یک نام برای تنظیمات خود انتخاب نمایید، پورت های **Start** را ۵۵۴ و پورت های **End** را ۵۵۸ قرار دهید. سپس **DVR IP** خود را در قسمت **Server IP Address** وارد نمایید. سپس گزینه **Apply** را کلیک نمایید. و به صفحه قبل باز گردید.



یک گزینه جدید اضافه نمایید، نام آن را انتخاب کنید، تمامی پورت ها را بر روی ۸۰ تنظیم نمایید. **DVR IP** خود را در قسمت **Server IP Address** وارد نمایید. سپس بر روی **Apply** کلیک نمایید. به صفحه قبل باز گردید.



دو گزینه ی جدید باید در لیست موجود باشند در غیر این صورت مراحل را دوباره انجام دهید.

General **Port Forwarding** ALG

Default Server Setup

Default Server

Port Forwarding

Service Name Server IP Address

#	Active	Service Name	Protocol	Incoming Port(s)	Port Translation	Server IP Address	Modify
1	<input checked="" type="checkbox"/>	DVR	Both	554-558	554-558	192.168.0.100	
2	<input checked="" type="checkbox"/>	DVR80	Both	80-80	80-80	192.168.0.100	

پس از تنظیمات پورت ها لازم است فایروال مودم را خاموش کنیم تا تمامی اطلاعات از خارج از شبکه قابل دسترس باشد.

گزینه ی فایروال را در مودم خود جستجو کنید و پس از پیدا کردن، آن را غیر فعال کنید.

Security > Firewall > General

General

Active Firewall

Bypass Triangle Route

Caution:
When Bypass Triangle Route is checked, all LAN to LAN and WAN to WAN packets will bypass the Firewall check.

Packet Direction	Default Action	Log
WAN to LAN	Permit	<input checked="" type="checkbox"/>
LAN to WAN	Permit	<input checked="" type="checkbox"/>