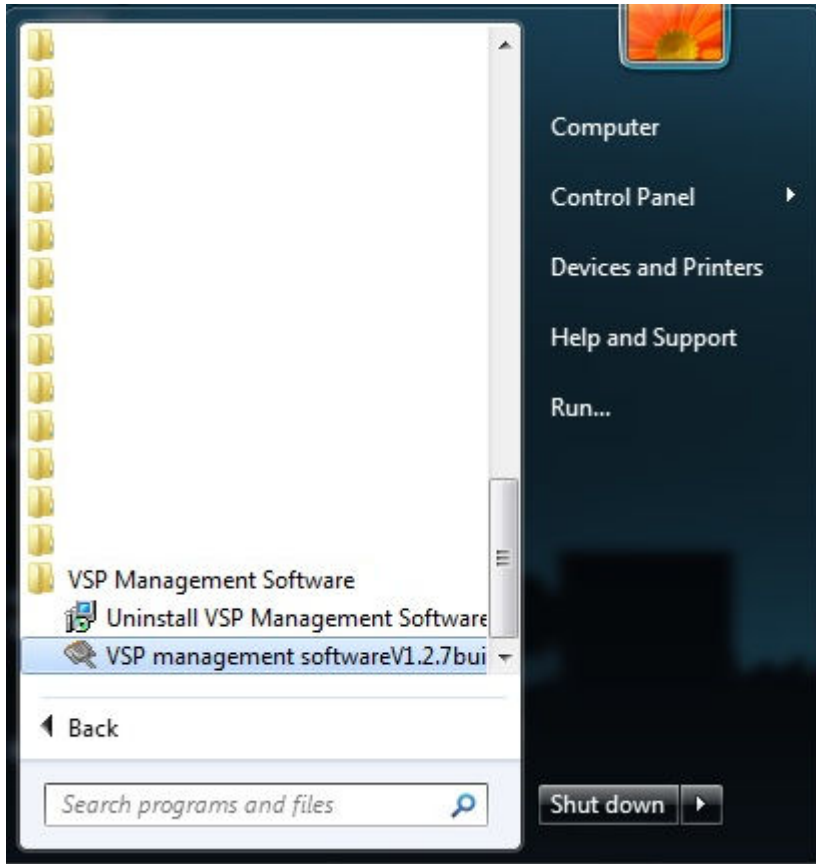


NP301



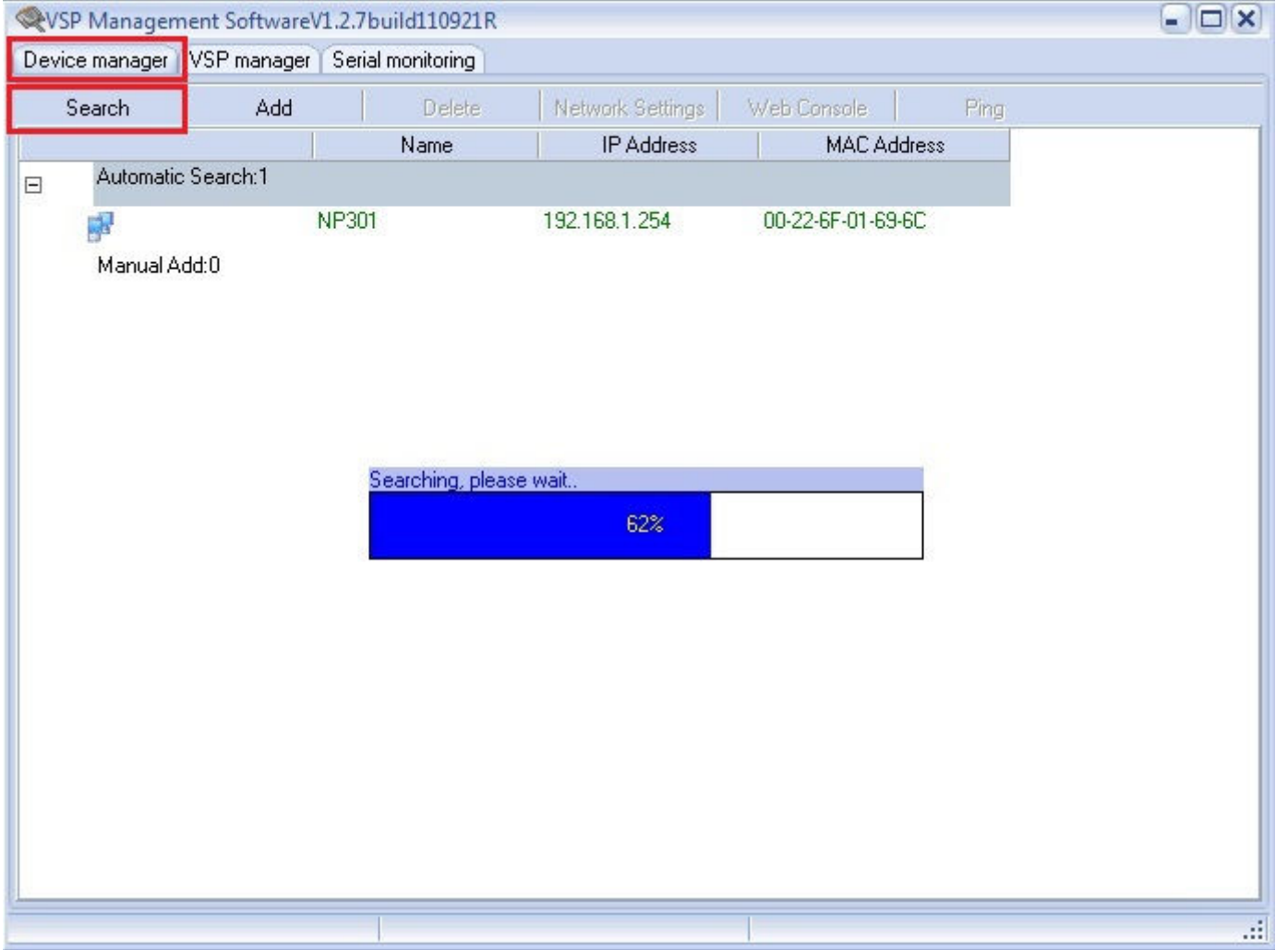
ADIM-1



NP301 ilk konfigürasyonu için;

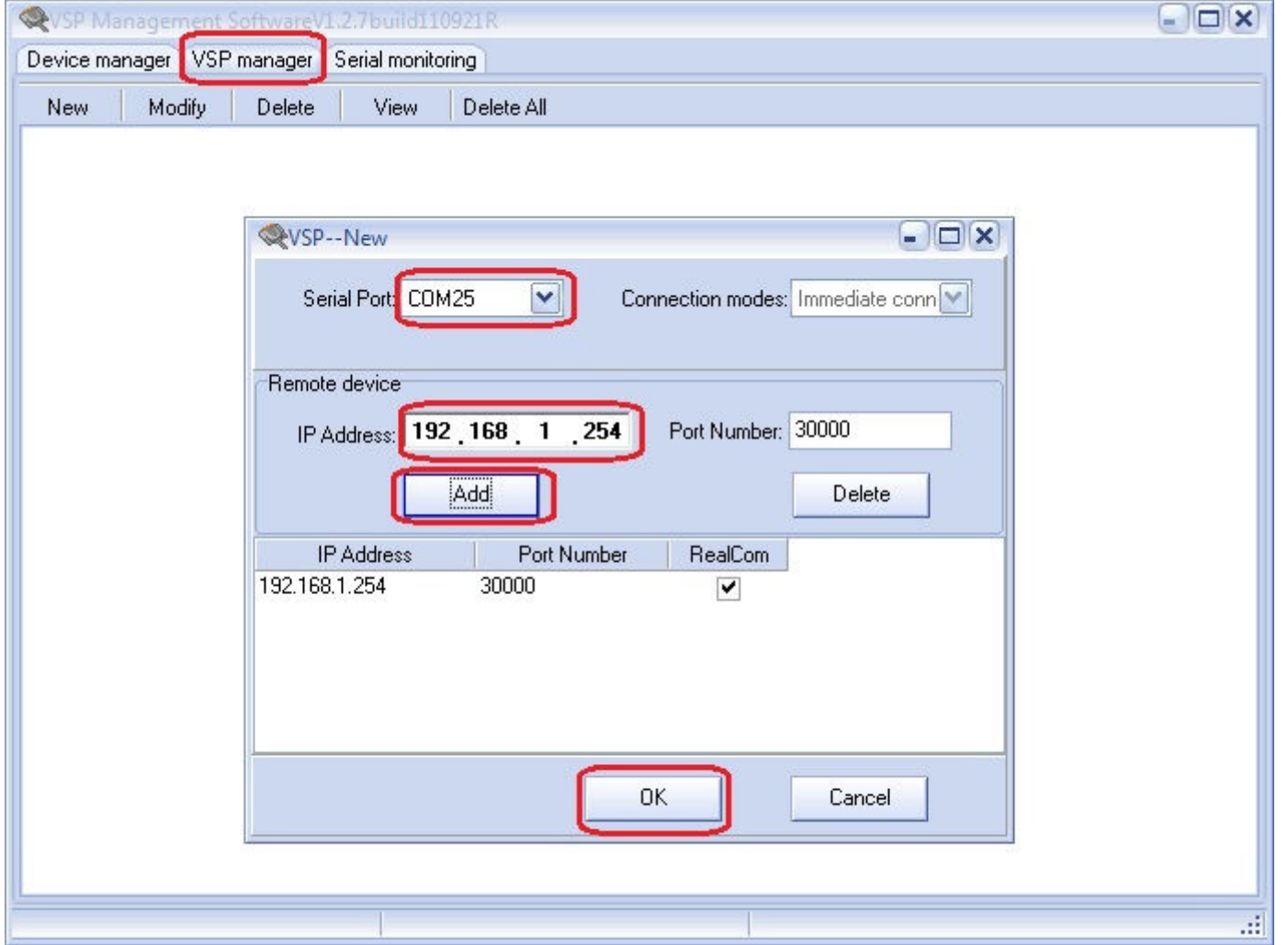
- öncelikle bilgisayarınızın ethernet portu ile NP301 cihazın ethernet portunu düz ağ kablosu ile birbirine bağlayın.
- Bilgisayarınızın ağ ayarlarını otomatik şekle getirin.
- Ürün kutusundaki CD'de bulunan yazılımı, "VSP Management Software" çalıştırın.

ADIM-2



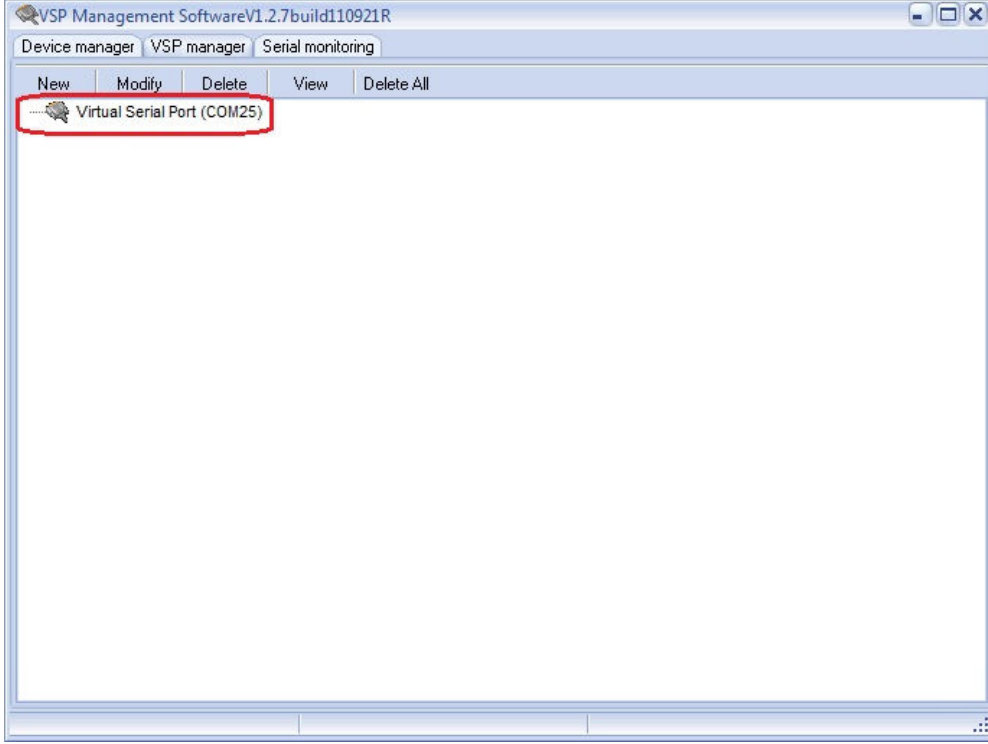
Yazılım çalıştığı anda açılan ekranda "Device Manager" sekmesinde, "Search" tıklayın. Şekildeki gibi ağdaki NP301 cihazları taramaya başlar ve bulduğu NP301'lerin IP address ve MAC address bilgilerini gösterir. Burada tespit edilen IP adresi ile aynı subnette olacak şekilde bilgisayarınızın IP adresini ayarlayın.

ADIM-3

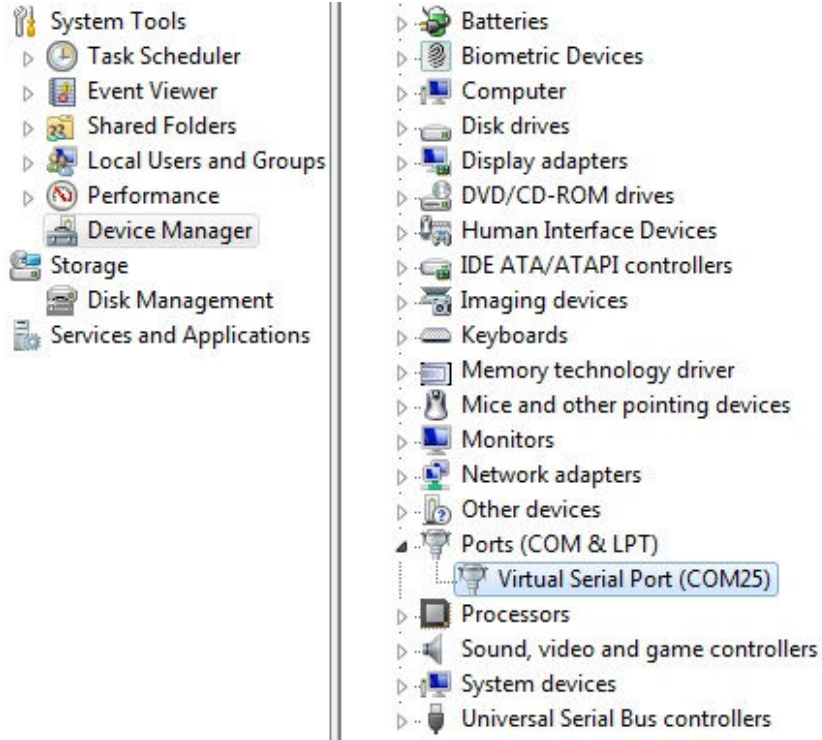


“VSP manager” sekmesine tıklayın. Burada bilgisayarınızda oluşturmak istediğiniz Sanal COM numaranızı seçin. Resimde COM25 seçilmiş.
Remote Device IP adresi listede tarayıp bulunan IP adresi otomatik olarak belirir. “ADD” butonuna tıklayıp “OK” dediğinizde, artık Sanal COM portunuz oluşmuştur.

ADIM-4

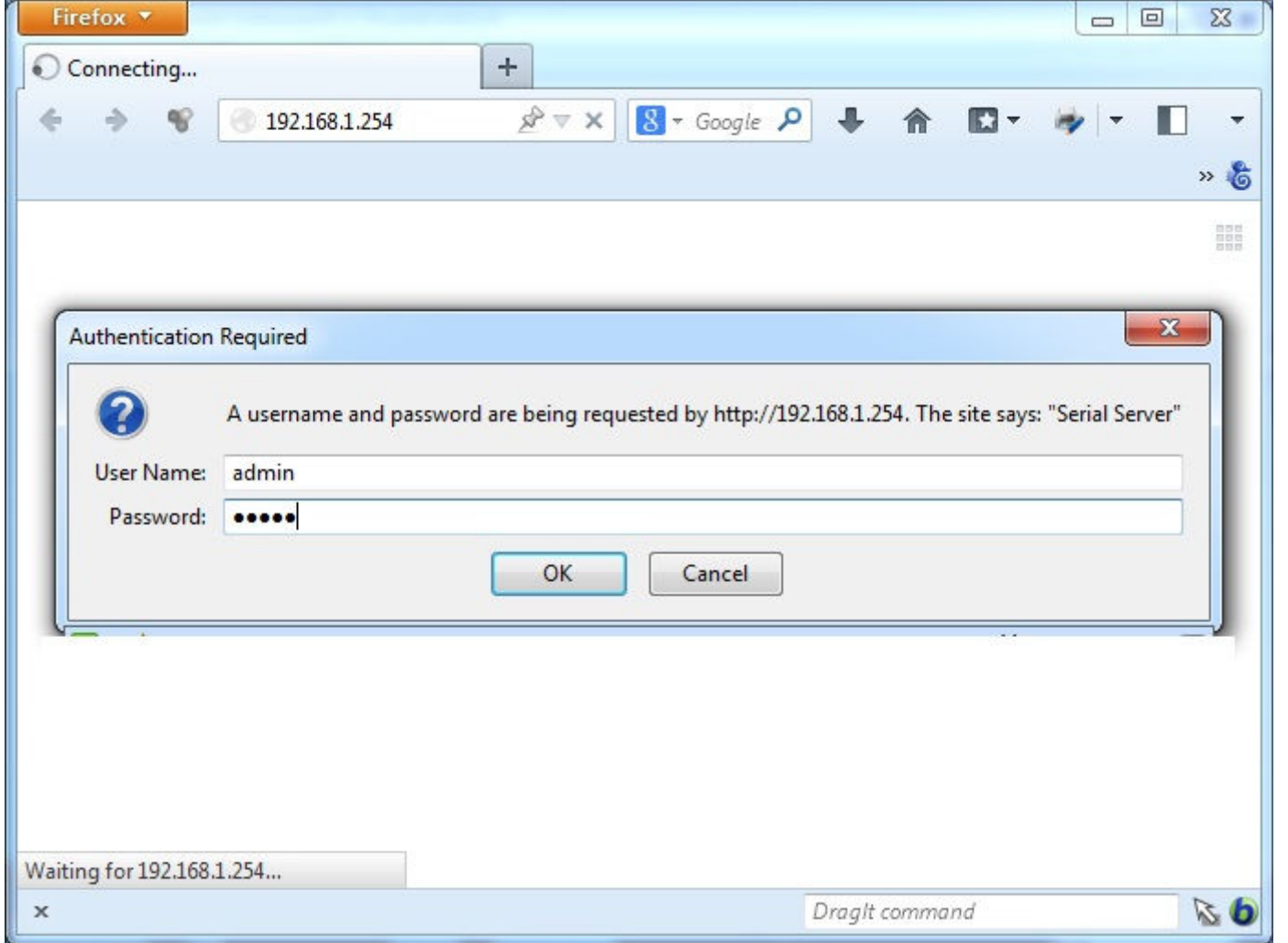


Oluşan sanal COM port listede görülmektedir.



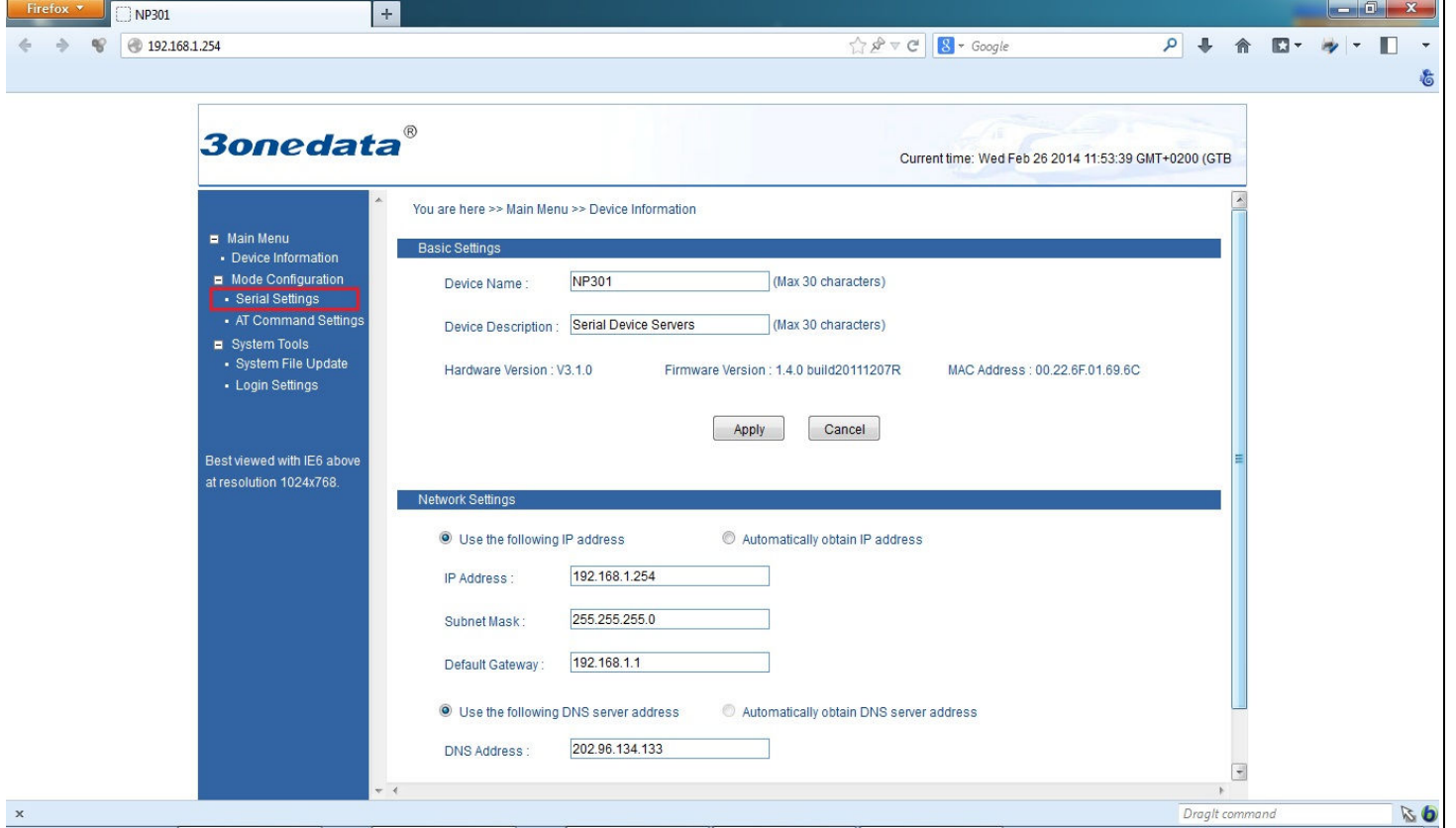
Bilgisayarınızda "Device Manager" açtığınızda oluşan bu Sanal COM portunu görebilirsiniz.

ADIM-5



Daha sonra cihaz üzerindeki parametreleri ayarlayabilmek için bir Web-Browser ile cihaza bağlanmanız gerekir. Web tarayıcısı açıp NP301'in IP adresini yazdığınızda çıkan login ekranına user: admin , Pass: admin yazarak giriş yapabilirsiniz.

ADIM-6



3onedata®

Current time: Wed Feb 26 2014 11:53:39 GMT+0200 (GTB)

You are here >> Main Menu >> Device Information

Basic Settings

Device Name : NP301 (Max 30 characters)

Device Description : Serial Device Servers (Max 30 characters)

Hardware Version : V3.1.0 Firmware Version : 1.4.0 build20111207R MAC Address : 00.22.6F.01.69.6C

Apply Cancel

Network Settings

Use the following IP address Automatically obtain IP address

IP Address : 192.168.1.254

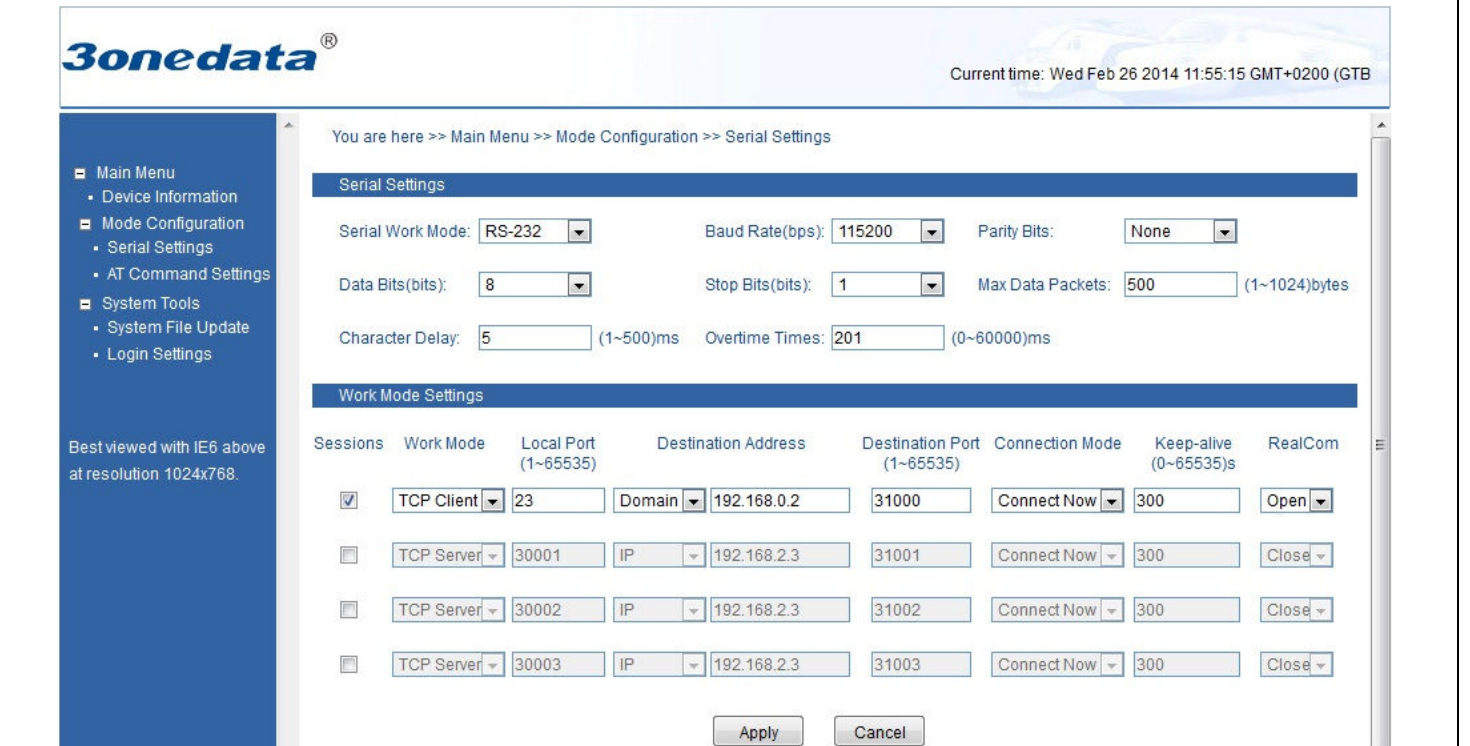
Subnet Mask : 255.255.255.0

Default Gateway : 192.168.1.1

Use the following DNS server address Automatically obtain DNS server address

DNS Address : 202.96.134.133

Açılış ekranı yukarıdaki şekildeki gibidir. Soldaki menülerden cihazın parametreleri ayarlanabilir, upgrade yapılabilir, vs. Burada "Serial Settings" menüsüne tıklayarak, seri port (RS232, RS485, RS422) ayarlarını aşağıdaki gibi yapabilirsiniz;



3onedata®

Current time: Wed Feb 26 2014 11:55:15 GMT+0200 (GTB)

You are here >> Main Menu >> Mode Configuration >> Serial Settings

Serial Settings

Serial Work Mode: RS-232 Baud Rate(bps): 115200 Parity Bits: None

Data Bits(bits): 8 Stop Bits(bits): 1 Max Data Packets: 500 (1~1024)bytes

Character Delay: 5 (1~500)ms Overtime Times: 201 (0~60000)ms

Work Mode Settings

Sessions	Work Mode	Local Port (1-65535)	Destination Address	Destination Port (1-65535)	Connection Mode	Keep-alive (0-65535)s	RealCom
<input checked="" type="checkbox"/>	TCP Client	23	Domain 192.168.0.2	31000	Connect Now	300	Open
<input type="checkbox"/>	TCP Server	30001	IP 192.168.2.3	31001	Connect Now	300	Close
<input type="checkbox"/>	TCP Server	30002	IP 192.168.2.3	31002	Connect Now	300	Close
<input type="checkbox"/>	TCP Server	30003	IP 192.168.2.3	31003	Connect Now	300	Close

Apply Cancel

NP Serisi modellerin listesi:

- NP301 ... 1 port Seri Ethernet Sunucu
- NP304 ... 4 port Seri Ethernet Sunucu
- NP308 ... 8 port Seri Ethernet Sunucu
- NP316 ... 16 port Seri Ethernet Sunucu

Address : Perpa Ticaret Merkezi, A Blok No.516 Şişli/İstanbul | Tel : +90 212 3204030 | Fax : +90212 3200255 | e-mail : info@telkolink.com

www.telkolink.com

© 2009 telcolink Inc. All rights reserved. Information in this document is subject to change without notice. All company names, logos, and product designs that are trademarks or registered trademarks are the property of their respective owners. 617-000175 Rev. C

Quality Link Connections

