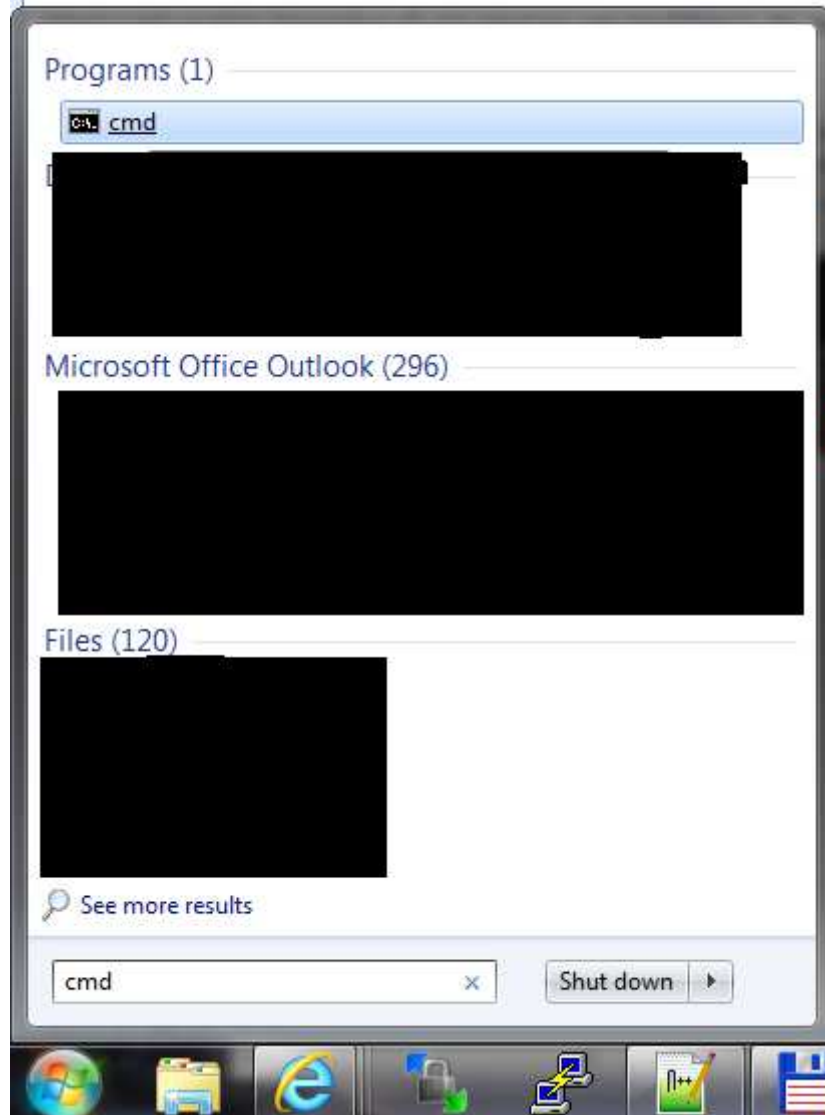


## Üzembe helyezés lépései dinamikus IP cím beállítás esetében

- 1, csatlakoztassa az eszközt a router-re (erre csatlakozik az Internet és PL. az IP kamera is)
- 2, lépjen be a router belső oldalára és nézze meg, hogy milyen IP címet kapott a hőmérő vagy termosztát
- 2.a, Router IP címének megállapítása: nézze meg a számítógépe beállításait (Kattintson a Start gombra, majd válassza a Futtatás/Keresést, írja be cmd).



2.b, Írja be a következő parancsot: ipconfig /all

A pirossal jelölt rész tartalmazza az átjáró IP címét, ezen az IP címen érhető el a router web oldala

```
Wireless LAN adapter Wifi:
Connection-specific DNS Suffix . . . . . :
Link-local IPv6 Address . . . . . : fe80::d43b:ad:86b5:7389%13
IPv4 Address. . . . . : 192.168.201.121
Subnet Mask . . . . . : 255.255.255.0
Default Gateway . . . . . : 192.168.201.1
```

3, Nyisson egy böngészőt és írja be a címsorba: <http://192.168.201.1/>

4, Keresse meg a csatlakoztatott kliensek között a hőmérőt, termosztátot. A Gipeen eszközök mac-addressse egységesen 00:04:a3:a0-val kezdődik

DLink router esetében: [http://support.dlink.com/emulators/dir330/112/st\\_lan.html](http://support.dlink.com/emulators/dir330/112/st_lan.html)

The screenshot shows the D-Link DIR-330 router web interface. At the top, it displays 'Product Page: DIR-330' and 'Firmware Version: 1.12'. The D-Link logo is prominent. Below the logo, there are navigation tabs: 'DIR-330', 'SETUP', 'ADVANCED', 'MAINTENANCE', 'STATUS', and 'HELP'. A left sidebar contains various menu items: 'Device Info', 'Log', 'Statistics', 'Active Session', 'Wireless Clients', 'LAN Clients', 'Routing', and 'VPN'. The 'LAN Clients' menu item is highlighted with a red box. The main content area is titled 'LAN CLIENTS LIST' and includes a descriptive text: 'When Dynamic DHCP and DHCP reservation client computers are connected to the router, their information will be displayed in the LAN COMPUTER.' Below this is a table with the following data:

IP Address	Name	MAC Address
192.168.0.136	End User	00:21:e9:85:09:c7

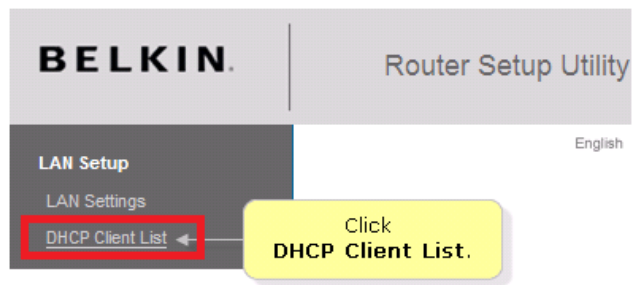
The 'IP Address' and '192.168.0.136' cells in the table are highlighted with red boxes. To the right of the table, there is a 'Helpful Hints..' section with the text: 'Displays the current wired clients connected to the router.'

TP-Link router esetében: <http://www.tp-link.com/resources/simulator/TL-WDR3600/Index.htm>

The screenshot shows the TP-Link router web interface. At the top, there is a green header with the TP-LINK logo. Below the header, there is a left sidebar with a menu: 'Status', 'Quick Setup', 'Network', 'Dual Band Selection', 'Wireless 2.4GHz', 'Wireless 5GHz', 'DHCP', '- DHCP Settings', '- DHCP Clients List', '- Address Reservation', and 'USB Settings'. The '- DHCP Clients List' menu item is highlighted with a red box. The main content area is titled 'DHCP Clients List' and displays the message: 'No attached client currently.' Below this message is a 'Refresh' button.

Belkin router esetében: <http://www.belkin.com/us/support-article?articleNum=8208>

Click DHCP Client List.



**NOTE:** The DHCP Client List will be displayed showing you the **IP Address**, **Host Name** and **MAC Address** of each computer that is connected to your network.

### LAN > DHCP Client List

This page shows you the IP address, Host Name and MAC address of each computer that your network. If the computer does not have a host name specified, then the Host Name field will be blank. Pressing "Refresh" will update the list.

IP Address	Host Name	MAC Address
192.168.2.2	Nathans	00:08:74:b2:e4:92

5, Írja be a böngésző címsorba az eszköz IP címét: <http://192.168.2.2/>

**Thermo1+Humidity** WEB alapú pára és hőmérő rendszer

## GIPEN

**IP kapcsolat rendben!**

<b>Helyszín:</b>	
<b>Hoszt név:</b>	GIPEN
<b>Sorozatszám:</b>	GA-150419013
<b>Verzió:</b>	v5.1
<b>Dátum Idő:</b>	02/21/16 19:41:33
<b>IP-cím:</b>	192.168.201.138
<b>MAC-cím:</b>	00:04:A3:A0:BF:C6

**PING:**

0.0.0.0	Ping off
0.0.0.0	Ping off
0.0.0.0	Ping off

**Hőmérséklet1 és relatív páratartalom szenzor:**

Helyszín 1	10.3C
Helyszín 1	80.5%

**Hőmérséklet2 szenzor:**

Helyszín 2	21.3C
------------	-------

[www.gipen.hu](http://www.gipen.hu)