

Magyar Telekom tulajdonú otthoni digitális elosztó eszköz (HGW) beállítása

Amennyiben otthonában IPTV és/vagy Digitális telefon szolgáltatással rendelkezik, akkor ezen szolgáltatásokhoz tartozó digitális elosztó (Home Gateway, a továbbiakban: HGW) eszköz is megtalálható Önnél.

Az IPv6 teszt szolgáltatás igénybevételéhez kérjük, hogy a HGW eszköz grafikus konfigurációs felületén ellenőrizze, hogy az eszköz beállításai megfelelőek-e.

A következő típusú eszközök egyike lehet az Ön otthonában:

- **Pirelli DRG A225G**
- **Thomson SpeedTouch 780**

Amennyiben Önnek **AVM Speedport W721V** típusú (VDSL) HGW eszközzel rendelkezik, sajnos egyelőre nem áll módjában részt vennie a tesztben. Az interneten elérhető Beszélgessünk! Fórumon (<http://forum.t-home.hu/>) tájékoztatást adunk amint elérhetővé válik a teszt-szolgáltatás ezen eszközön is, illetve annak megfelelően jelen útmutató is aktualizálásra kerül.

1. Pirelli DRG A225G

Az eszköz konfigurációs felülete alapértelmezetten a következő címen érhető el: <http://192.168.1.254/>
Az alapértelmezett belépési azonosító (login/password): 3play/3play

Az eszköz az 1_42S-M vagy annál újabb firmware verzióval alkalmas az IPv6 teszt szolgáltatás igénybevételére. Kérjük, hogy a konfigurációs felület „Status” menüpontjában ellenőrizze a firmware verziót (a képernyő jobb oldalán található). Amennyiben ennél régebbi verziójú az Ön által használt firmware, akkor kérjük, jelezze ezt a 1722-es telefonszámon az internetes hibabejelentés menüpontban. A bejelentés során az eszköz sorozat számát (serial number), ezen eszköz esetében 'Y'-nal kezdődő karaktersorozat is szükséges lesz megadni, ami szintén a képernyő jobb oldalán, illetve az eszköz alján is megtalálható.

The screenshot shows the 'Status' page of the Pirelli DRG A225G router. The page is titled 'ADVANCED SETUP' and 'Status'. It provides information about the router's connection status, firmware, and hardware. Key information is circled in red:

- Runtime Code Version: 1.42S-M (Feb 13 2009 19:55:25)
- Serial Num: Y0092396

The page also displays the following information:

- INTERNET:** ADSL: CONNECTED, Mode: G.992.5 (ADSL2+), Upload: 638 Kbps, Download: 6139 Kbps, WAN IP: 192.168.41.130, Subnet Mask: 255.255.255.0, Gateway: 172.31.30.38, Primary DNS: 84.1.230.145, Secondary DNS: 4.2.2.2
- GATEWAY:** IP Address: 192.168.1.254, Subnet Mask: 255.255.255.0, DHCP Server: Enabled, Firewall: Enabled, UPnP: Disabled, Wireless: Disabled
- INFORMATION:** Numbers of DHCP Clients: 1, Boot Code Version: 0.72.10, ADSL Modem Code version: 07.03.01.01B+, LAN MAC Address: 00-17-C2-EF-C9-14, Wireless MAC Address: 00-17-C2-EF-C9-14, WAN MAC Address: 00-17-C2-EF-C9-15, Hardware version: 01

Below the main information, there is a section for 'ATM/ETH PVC' with a table for VC1:

VC1	
VPI/VCI	1/32
Encapsulation	LLC
Protocol	PPPoE
IP Address	192.168.41.130
Subnet Mask	255.255.255.0
Gateway	172.31.30.38
Primary DNS	84.1.230.145
Secondary DNS	4.2.2.2
<input type="button" value="Disconnect"/> <input type="button" value="Connect"/>	

VC2 is shown as 'Disabled'.

A hagyományos internet (IPv4) kapcsolat bejelentkezési azonosítója és a jelszava változatlan, ezen paramétereket nem kell módosítani. Önnek csak az ún. „PPPoE Pass Through” funkciót szükséges módosítania a következők szerint:

Az eszköz konfigurációs felületén kérjük, kattintson a „SYSTEM” gombra. Az ablak közepén megjelenik a „PPPoE Passthrough” státusza. Állítsa „Enable” állásba, majd mentse el a „Save settings”-re kattintva, és végül lépjen ki az eszközből.

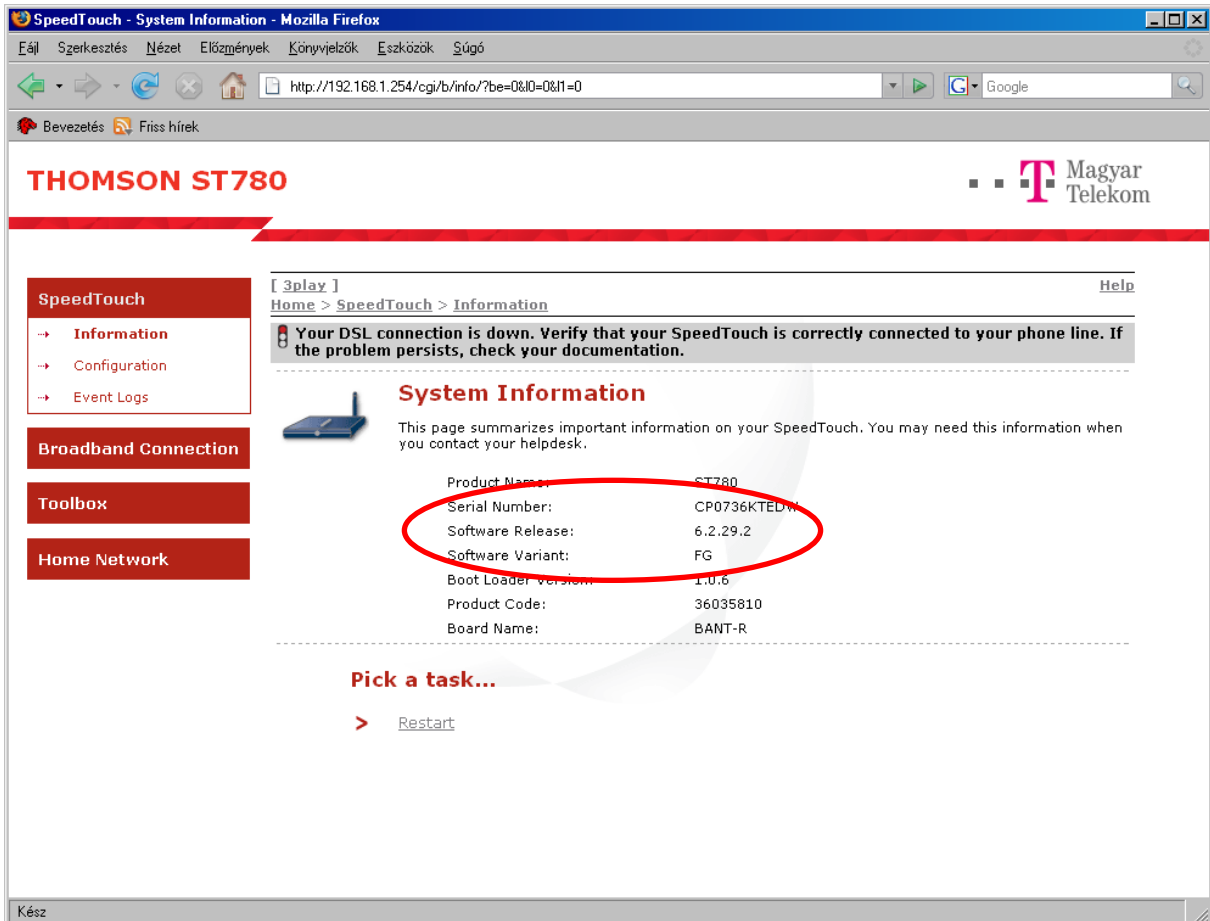
The screenshot shows the Firelli Advanced Setup web interface in a Windows Internet Explorer browser. The address bar shows the URL `http://192.168.1.254/index.stm`. The page title is "ADVANCED SETUP". The left sidebar contains a menu with the following items: SETUP WIZARD, SYSTEM, WAN, LAN, WIRELESS, NAT, ROUTE, FIREWALL, ADSL, VOIP, UPnP, QoS, DDNS, TOOLS, and STATUS. The "SYSTEM" item is circled in red. The main content area is titled "Password Settings" and contains the following text: "Set a password to restrict management access to the VoIP Router. If you want to manage the VoIP Router from a remote location (outside of the local network), you must also specify the IP address of the remote PC. You can do this in the System - Remote Management menu." Below this text are four form fields: "Current Password", "New Password", "Re-Enter Password for Verification", and "Idle Time Out" (set to 10 Min). The "PPPoE Pass Through" option is set to "Enable" and is circled in red. At the bottom right, there are three buttons: "HELP", "SAVE SETTINGS" (circled in red), and "CANCEL". The status bar at the bottom shows "Kész" and "Internet | Védett mód: Kikapcsolva".

2. Thomson SpeedTouch 780

Az eszköz konfigurációs felülete alapértelmezetten a következő címen érhető el: <http://192.168.1.254/>
Az alapértelmezett belépési azonosító (login/password) : 3play/3play

Az IPv6 teszt-szolgáltatás igénybevételére a 6.2.29.2 (Software Variant: FG) vagy annál újabb firmware verzió szükséges. A firmware ellenőrzése a konfigurációs felületre belépve a „SpeedTouch” menüpont „Information” almenüjében lehetséges. A 6.2.29.2 firmware verzió esetében kérjük, ellenőrizze a „Software Variant” értékét is.

Amennyiben Önnek 6.1.7.2 vagy 6.2.29.2 (Software Variant: EK) verziójú firmware fut az eszközén, kérjük, jelezze ezt a 1722-es telefonszámon az internetes hibabejelentés menüpontban. A bejelentés során az eszköz sorozatszámát (serial number), ezen eszköz esetében 'CP'-vel kezdődő karaktersorozatot is szükséges lesz megadni, amely a „System Information” képernyő közepén és az eszköz alján is megtalálható.



THOMSON ST780 Magyar Telekom

SpeedTouch

- Information
- Configuration
- Event Logs

Broadband Connection

Toolbox

Home Network

System Information

Your DSL connection is down. Verify that your SpeedTouch is correctly connected to your phone line. If the problem persists, check your documentation.

This page summarizes important information on your SpeedTouch. You may need this information when you contact your helpdesk.

Product Name:	ST780
Serial Number:	CP0736KTEDW
Software Release:	6.2.29.2
Software Variant:	FG
Boot Loader Version:	1.0.6
Product Code:	36035810
Board Name:	BANT-R

Pick a task...

- Restart

Kész