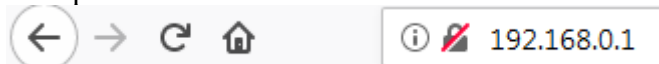


Nastavení routeru TPLink ARCHER

Jméno klienta: _____

1. Přihlášení k routeru

- Připojit UTP (internetový) kabel z PC do routeru do jednoho z výstupních portů (1-4).
- Do prohlížeče zadáme IP adresu routeru 192.168.0.1



- přihlásit jménem/ heslem **admin / admin** (nový nebo restartovaný router)

A login form with two input fields. The first field contains the text 'admin' and has a user icon on the left. The second field contains six dots and has a key icon on the left. Below the fields is a teal button labeled 'Login'.

2. Jak zjistí IP adresu

Na webové stránce <http://ktvdukovany.cz/rsrc/uzivatelske-rozhrani.php> se přihlásíte do uživatelského prostředí. Pomocí uživatelského jména a hesla.

A screenshot of a web browser showing the ISPadmin login page. The browser's address bar shows 'https://internet.ktvdukovany.cz/sign/'. The page has the ISPadmin logo and the title 'Přihlášení do Portálu klienta'. There are two input fields: 'Uživatelské jméno:' with the value '10227002' and 'Heslo:' with six dots. Below the fields is a green button labeled 'Přihlásit' and a link that says 'Zapomněli jste heslo anebo ho ještě nemáte?'.

V menu vyberete položku služby

A screenshot of the ISPadmin website's navigation menu. The menu items are 'Informace', 'Grafy přenosů', 'Služby', 'Fakturace', and 'Dokumente'. The 'Služby' item is highlighted with a blue square. Below the menu is the text 'Aktivní služby klienta'.

3. Nastavení připojení do internetu

Do nastavení adres WAN uložte následující položky:

IP adresa: 10.0.____._____
Maska podsítě: 255.255.240.0
Brána (gateway) 10.0.240.1
DNS1: 10.10.10.10
DNS2: 8.8.8.8

Poslední číslice je individuální pro každého klienta v síti.

Dukovany 10.0.245.x

Rouchovany 10.0.250.x

Horní Dubňany 10.0.254.x

Šemíkovice 10.0.255.x

The screenshot shows the TP-Link web interface for configuring the Internet connection. The 'Internet' menu item is highlighted in yellow. The 'Internet Connection Type' is set to 'Static IP'. The fields for IP Address, Subnet Mask, Default Gateway, Primary DNS, and Secondary DNS are filled with the values: 10.0.xxx.xxx, 255.255.255.0, 10.0.240.1, 10.10.10.10, and 8.8.8.8 respectively. A 'Save' button is highlighted in red.

- nyní připojte UTP kabel z modemu do routeru do vstupu WAN. Pokud nemáte druhý UTP kabel, nejprve proved'te další nastavení a po dokončení přepojte kabel od PC.

4. Nastavení názvu a hesla wifi sítě

Zde je možné nastavit i 5G wifi. Pokud budete mít zapnuté obě wifi sítě, doporučujeme zadat do obou stejné heslo, pokud chcete, můžete i název.

Zde zapište nastavené heslo wifi : _____

tp-link Quick Setup Basic Advanced Logout Reboot

Network Map Internet **Wireless** Parental Controls Guest Network TP-Link Cloud

Wireless Settings

2.4GHz Wireless: Enable Wireless Radio **povolení 2,4G wifi**
Network Name (SSID): **název 2,4G wifi**
Password: **heslo 2,4G wifi**

5GHz Wireless: Enable Wireless Radio **povolení 5G wifi**
Network Name (SSID): **název 5G wifi**
Password: **heslo 5G wifi**

TxBF,MU-MIMO: Enable TxBF,MU-MIMO

Save

5. Změna hesla pro nastavení

Pro změnu je potřeba napsat původní heslo, zadat nové a potvrdit.

Nové přihlašovací heslo (password) : _____

tp-link Quick Setup Basic **Advanced** Logout Reboot

Security NAT Forwarding IPv6 VPN Server **System Tools**

- Time Settings
- LED Control
- Diagnostics
- Firmware Upgrade
- Backup & Restore
- Reboot Schedule
- Administration**

Account Management

Old Password:
New Password: Low Middle High
Confirm New Password:

Save

Password Recovery

Enable Password Recovery

Save

Local Management

Local Management via HTTPS:

Access for All LAN Toggle On to enable the management for all devices on

6. Security / remote Management

Volitelné nastavení pro vzdálenou správu ENECOS.

The screenshot displays the TP-Link web interface. The top navigation bar includes 'Quick Setup', 'Basic', and 'Advanced' (highlighted with a red box). The left sidebar contains 'Security', 'NAT Forwarding', 'IPv6', 'VPN Server', 'System Tools' (highlighted with a red box), and 'Administration' (highlighted with a red box). The 'System Tools' menu includes: Time Settings, LED Control, Diagnostics, Firmware Upgrade, Backup & Restore, Reboot Schedule, Administration, System Log, Traffic Statistics, and System Parameters.

The main content area is titled 'Advanced' and contains three sections:

- Password Recovery:** Includes a checkbox for 'Enable Password Recovery' and a 'Save' button.
- Local Management:** Includes a toggle for 'Local Management via HTTPS' (disabled) and a toggle for 'Access for All LAN Connected Devices' (enabled). A note states: 'Toggle On to enable the management for all devices on LAN or toggle off to enable the management for specific devices.'
- Remote Management:** Includes a checkbox for 'Remote Management' (checked and highlighted with a red box), a 'Web Address for Management' field (https://0.0.0.0:443), 'HTTPS Port' (443), 'HTTP Port' (80), a 'Remote Managers' dropdown menu (set to 'Specified Device' and highlighted with a red box), and an 'Only this IP Address' field (10.2.224.4 and highlighted with a red box). A 'Save' button is located at the bottom right.