

Thomson TWG870



Wir zeigen Ihnen, wie Sie das vorkonfigurierte WLAN Passwort selbständig ändern können.

Notieren Sie sich bitte folgende Angaben: Der Eintrag für Benutzername bleibt leer, als Passwort verwenden Sie bitte „admin“.

1. Öffnen Sie Ihren Browser (z.B. Internet Explorer, Firefox, Google Chrome...) und tragen Sie in der Adressleiste 192.168.0.1 ein. Ein kleines Fenster öffnet sich, geben Sie hier die oben notierten Angaben ein und klicken Sie auf „OK“.



2. Klicken Sie auf „Wireless“

The screenshot shows the Thomson Administration interface. At the top, there is a red banner with the text "Please define a username and password for administration" and "Click here to change the settings". The page title is "Administration". The navigation menu includes "Gateway", "VoIP", "Status", "Network", "Advanced", "Firewall", "Parental Control", and "Wireless". The "Wireless" menu item is highlighted with a red circle and the number 5. The main content area is titled "Status" and contains the following information:

Status
Software : This page displays information on the current system software.

| Information | |
|----------------------------------|-------------------|
| Standard Specification Compliant | DOCSIS 3.0 |
| Hardware Version | 1.1 |
| Software Version | STBA.01.75 |
| Cable Modem MAC Address | 00.24.d1.cc.ff.a9 |
| Cable Modem Serial Number | 00955011300071 |
| CM certificate | Installed |

| Status | |
|-----------------------|--------------------|
| System Up Time | 5 days 09h.06m.46s |
| Network Access | Allowed |
| CableModem IP Address | 10.204.193.189 |

3. Hier finden Sie den Menüpunkt „Primary Network“

4. Wählen Sie ein neues persönliches WLAN Passwort (min. 8 Zeichen)

5. Bestätigen Sie die Änderungen durch Klick auf „Apply“

The screenshot shows the Thomson Administration interface for the "Wireless" section. The navigation menu includes "Radio", "Primary Network", "Guest Network", "Access Control", "Advanced", and "Bridging". The "Primary Network" menu item is highlighted with a red circle and the number 6. The main content area is titled "Wireless" and contains the following configuration options:

802.11 Primary Network : This page allows configuration of the Primary Wireless Network and its security settings.

Primary Network UPC0038718 (00.26.24.2f.d3.b8)

Primary Network Enabled Disabled

Network Name (SSID) Disabled

Closed Network Open

AP Isolate Disabled

WPA Disabled

WPA-PSK Enabled

WPA2 Disabled

WPA2-PSK Enabled

WPA/WPA2 Encryption Show Key

WPA Pre-Shared Key Show Key

RADIUS Server

RADIUS Port

RADIUS Key

Group Key Rotation Interval

WPA/WPA2 Re-auth Interval

WEP Encryption

Shared Key Authentication

802.1x Authentication

Network Key 1

Network Key 2

Network Key 3

Network Key 4

Current Network Key

PassPhrase