

Anleitung zur Konfiguration der Erweiterten WLAN-Einstellungen Für DCM-704

Beachten Sie bitte, dass Ihnen die WLAN-Funktion des DCM-704 nur dann zur Verfügung steht, wenn Sie WLAN bei Ihrem Kabel-Zugang mit zugebucht haben.

1. Greifen Sie per Webbrowser auf die Konfiguration des DCM-704 zu.
Die Standardadresse ist <http://192.168.0.1> .

2. Loggen Sie sich in die Konfiguration des DCM-704 ein.
Als „Benutzername“ geben Sie **admin** ein.
Als „Passwort“ geben Sie **password** ein. Dies ist das Standardpasswort. Sollten Sie es geändert haben, geben Sie Ihr geändertes Passwort bitte ein.

Klicken Sie auf **Anmelden**.

Residential Gateway Logout - Mozilla Firefox

192.168.0.1

D-Link

Anmelden

Anmelden
Bitte geben Sie Benutzername und Passwort ein um sich anzumelden.

Benutzername

Passwort

Anmelden

Your default user name and password for logging in to these web pages are "admin" and "password". Please change your password under the [Security] menu in order to manage your gateway device safely.

Der Standardbenutzername ist "admin" und das Standardpasswort ist "password". Zur Verbesserung der Sicherheit ändern Sie bitte das Passwort im [Security]-Menü.

Diagnose		
Ausführen	Wert (114,000,000 Hz ~ 858,000,000 Hz)	Aktion
Feste Downstream Frequenz einstellen	<input type="text"/>	Anwenden Löschen

3. Wählen Sie oben das Menü **Wireless** und links das Menü **Erweitert** aus.

4. Bei diesen Einstellungen sollten Sie genau wissen, was Sie machen.

Generell sollten diese Einstellungen nicht verändert werden, sondern ausschließlich nach Anweisung des D-Link Supports oder dem des Herstellers Ihres WLAN-Adapters im Rechner.

Dies sind die Standardeinstellungen:

Residential Gateway Configuration: Wireless - Advanced - Mozilla Firefox

192.168.0.1/wlanAdvanced.asp

Status Grundeinstellungen Erweiterte Einstellungen Firewall Wireless MTA Abmelden

D-Link

Radio
Haupt-WLAN
Gast-WLAN
Erweitert
Zugangskontrolle

Wireless
erweiterte WLAN-Einstellungen

Hier können Sie die Datenrate und die Grenzwerte für das Wi-Fi konfigurieren.

54g™ Modus 54g Auto

XPress™ Technologie Aktivieren

802.11n Sicherheit Auto

Short Guard Intervall Auto

Basic Rate Set Default

Multicast Rate Auto

NPHY Rate Auto

Legacy Rate Auto

Beacon Intervall 100

DTIM Intervall 1

Fragmentation Grenzwert 2346

RTS-Grenzwert 2347

Anwenden

