

Anleitung zum Auslesen des WLAN-Schlüssels

Für DCM-704

Sollten Sie den WLAN Schlüssel des Routers nicht mehr kennen, können Sie ihn über die Konfigurationsoberfläche des DCM-704 auslesen.

Dies ist lediglich über eine LAN oder WLAN Anbindung an den DCM-704 möglich.

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**.

D-Link

Anmelden

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

Benutzername

Passwort

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"/>	<input type="button" value="Anwenden"/> <input type="button" value="Löschen"/>

3. Wählen Sie oben das Menü **Wireless** und links das Menü **Haupt-WLAN** aus, wenn Sie den WLAN-Schlüssel Ihres **Haupt-WLANs** auslesen möchten.

Wählen Sie links das Menü **Gast-WLAN** aus, falls Sie **Gast-WLANs** eingerichtet haben und dessen WLAN-Schlüssel auslesen möchten.

4. Bei **WPA-Pre-Shared Schlüssel**, rechts neben dem Eingabefeld, setzen Sie bei **Schlüssel anzeigen** einen Haken.

Nun wird Ihr WLAN-Schlüssel in dem Eingabefeld angezeigt.

The screenshot shows the 'Wireless' configuration page in a Mozilla Firefox browser. The page title is 'Residential Gateway Configuration: Wireless - Primary Network'. The browser address bar shows '192.168.0.1/wlanPrimaryNetwork.asp'. The page has a navigation menu at the top with tabs: Status, Grundeinstellungen, Erweiterte Einstellungen, Firewall, Wireless (selected), MTA, and Abmelden. On the left side, there is a sidebar with the D-Link logo and several menu items: Radio, Haupt-WLAN (selected), Gast-WLAN, Erweitert, and Zugangskontrolle. The main content area is titled 'Wireless' and '802.11 Primärnetzwerk'. It contains a form for configuring the primary WLAN network. The form includes fields for: Primärnetzwerk (DCM-704), Netzwerke (SSID) (DCM-704), Geschlossenes Netzwerk (Deaktivieren), AP Isolieren (Deaktivieren), WPA (Deaktivieren), WPA-PSK (Aktivieren), WPA2 (Deaktivieren), WPA2-PSK (Aktivieren), WPA/WPA2 Verschlüsselung (TKIP+AES), WPA Pre-Shared Schlüssel (05765912) with a checked 'Schlüssel anzeigen' checkbox, RADIUS Server (0.0.0.0), RADIUS Port (1812), RADIUS Schlüssel, Gruppenschlüssel, Aktualisierungsintervall (0), WPA/WPA2 Neu-Auth-Intervall (3600), WEP-Verschlüsselung (Deaktivieren), Shared Key Authentifikation (Optional), 802.1x Authentifikation (Deaktivieren), and Netzwerkschlüssel 1. On the right side, there is a section for 'Automatische Sicherheitskonfiguration' with a 'WPS' dropdown and a 'WPS-Konfigurationsstatus: Konfiguriert' message. Below this is a 'Gerätenamen' field (D-Link_AP) and a 'WPS-Setup AP' section with a 'UID' (2b01ef:d4506f08e1d4a2963720a85fa) and a 'PIN' (05765912) with a 'Generiere AP Pin' button. At the bottom right, there is a section for 'WPS-Endgerät hinzufügen (WPS-Client hinzufügen)' with a 'Hinzufügen' button, an 'Endgeräte PIN (Client PIN):' field, and an 'Autorisierte Endgeräte MAC-Adresse (Authorisiere Client-MAC):' field.