

Anleitung zum Auslesen des WLAN Schlüssels

Für DIR-810L Rev.B

Der DIR-810L hat seine WLAN-SSID und seinen WLAN-Schlüssel vorkonfiguriert. Diese können Sie von der dem Gerät beiliegende Wi-Fi Configuration Card und vom Aufkleber auf der Unterseite Ihres DIR-810L ablesen.

Wurde der WLAN-Schlüssel geändert und Sie kennen ihn nicht mehr, können Sie ihn aus der Web-Konfiguration auslesen.

Die Web-Konfiguration des DIR-810L ist über eine LAN oder WLAN-Anbindung anzusprechen.

1. Greifen Sie per Webbrowser auf die Konfiguration des DIR-810L zu. Die Standard-Adresse ist <u>http://192.168.0.1</u> oder <u>http://dlinkrouter.local</u>

Es erscheint das Anmeldefenster.

Wurde bereits ein **Admin-Password** eingerichtet, geben Sie dieses bitte ein. Andernfalls lassen Sie das Feld bitte leer.

Klicken Sie auf Login.

Datei Bearbeiten Ansicht Chronik Lesezeichen Extras Hilfe		
D-LINK CORPORATION, INC DRAF × +		
← → C' @ ③ ₽ 192.168.0.1 login.asp		🗉 🚥 🗵 💂 🗘 🔍 Suche
🗁 Smart Home 🚞 Babycam D 192.168.0.1 D 192.168.0.50 D 192.1	68.100.1 🕀 192.168.1.1 🕀 10.90.90.90 🕀 Firewalls D COVR-C1203_Master]	D COVR-C1202_Master D COVR-2202_Master 🖨 Vodafone-Modem (
	Produktseite: DIR-810L	Hardware-Version: A1 Firmware-Version: 1.03
	D-Link	
	ANMELDUNG	
	Am Router anmelden	
	Benutzername : Admin	
	Kennwort : •••••	Anmelden
	WIRELESS	
	Copyright © 2013 D-Link Corporation	n. All rights reserved.

Hinweis:

Hat jemand anderes Ihren DIR-810L konfiguriert und das Admin-Kennwort vergeben, fragen Sie ihn bitte danach.

Ist das Admin-Kennwort unbekannt, müssen Sie den DIR-810L auf Werkseinstellungen zurücksetzen (Factory Reset).

Halten Sie dazu den Reset-Knopf mit der Aufschrift **RESET** auf der Rückseite Ihres DIR-810L für etwa 5-10 Sekunden gedrückt.

Der DIR-810L muss dazu eingeschaltet und hochgefahren sein.

Nach einem kurzen Moment startet der DIR-810L dann neu.

Alle Einstellungen gehen beim Factory Reset verloren, auch die geänderte WLAN-Verschlüsselung.

Alle weiteren Schritte in dieser Anleitung sind dann hinfällig.



3. Klicken Sie oben das Menü **Setup** und links **Wireless Einstellungen** an und dann auf den Knopf **Drahtloses gerät mit WPS hinzufügen**.



4. Wählen Sie **Manuell** aus und klicken auf **Weiter**.



5. Bei **Vorinstallierter Schlüssel** können Sie Ihren WLAN-Schlüssel für das 2,4 GHz und 5 GHz WLAN auslesen.

Mit einen Klick auf **OK** kehren Sie wieder ins Hauptmenü zurück.

dam	ken Sie bitte diese Seite aus oder schreiben Sie die Informationen auf ein Stück Papier, it Sie diese Einstellungen auf Ihren Wireless-Netzwerkkarten vornehmen können.
	2.4 GHz Band SSID: dlink-347D
	Sicherheitsmodus: Auto (WPA oder WPA2) – Personal
	Verschlüsselungstyp: TKIP/AES
	Vorinstallierter Schlüssel: ducnk38274
	5 GHz and SSID: dlink-347D-media
	Sicherheitsmodus: Auto (WPA oder WPA2) – Personal
	Verschlüsselungstyp : TKIP/AES
	Vorinstallierter Schlüssel: ducnk38274