

EDIMAX

NETWORKING PEOPLE TOGETHER

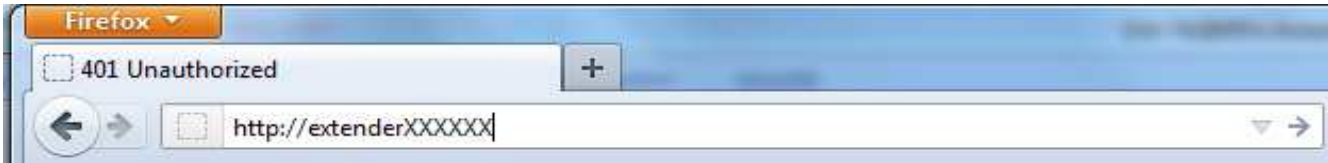
EW-7438RPn Installationsanleitung für Router ohne WPS Taste

1. Stecken sie den EW-7438RPn in die Steckdose und warten sie, bis dieser gestartet ist.
2. Sie finden dann in der Liste der verfügbaren WLAN Netze den Repeater.
3. Verbinden sie sich mit dem ungesicherten Netzwerk extenderXXXXXX.

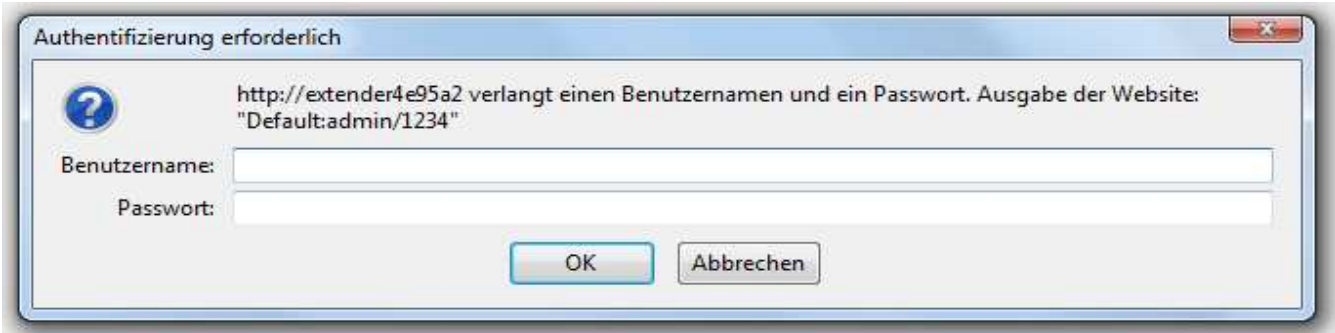


Sollte Windows nach einer Einrichtung fragen, klicken sie bitte auf den blauen Link .

4. Geben sie jetzt die Adresse von der mitgelieferten "Access Card" in ihren Webbrowser ein.



Der Extender meldet sich jetzt per Anmeldemaske



Tragen sie dort den Benutzernamen: **admin** und das Passwort: **1234** ein.

5. Wählen sie das Netzwerk aus, dass sie verstärken wollen und geben sie den WPA Schlüssel ein.



EDIMAX NETWORKING PEOPLE TOGETHER

German

iQ Setup

Schließen Sie dieses Gerät bitte an eines der folgenden Wi-Fi-Netzwerke an.

| Auswählen | SSID | Kanal | Verschlüsselung | Signal |
|----------------------------------|-------------------------|-------------------|------------------|--------|
| <input checked="" type="radio"/> | EDIMAX-TECH | 6 | WPA2-PSK | 72 |
| Device SSID: | | EDIMAX-TECH4E95A2 | | |
| Key: | | | | |
| <input type="radio"/> | FRITZ!Box Fon WLAN 7390 | 1 | WPA-PSK/WPA2-PSK | 40 |
| <input type="radio"/> | EDIMAX | 9 | WPA2-PSK | 36 |
| <input type="radio"/> | Default | 6 | WPA2-PSK | 26 |
| <input type="radio"/> | D01 | 2 | WPA-PSK/WPA2-PSK | 22 |
| <input type="radio"/> | V01 | 2 | WPA-PSK | 22 |

Optional: Sie können den Extender Namen (Device SSID) ändern, wenn sie möchten.

Der Extender nutzt automatisch die SSID ihres Hauptrouters + die letzten 6 Ziffern der eigenen MAC.

So bleibt die SSID immer einzigartig und kann auch von Windows Rechnern gefunden werden.

Wenn die SSID identisch zu ihrem Router ist, kann Windows die beiden Geräte nicht mehr voneinander unterscheiden und es kann zu Problemen bei der Verbindung kommen.

Sind die Einstellungen gesetzt, klicken sie auf WEITER.

Der Browser erstellt ein Lesezeichen damit sie später den Extender leicht wieder aufrufen können.

Es folgt ein Verbindungstest ...



Connection Test

37%

Wenn der Test erfolgreich war, klicken sie auf WEITER, ansonsten kontrollieren sie bitte den WPA-Key und wiederholen den Vorgang



Connection Test Successfully

WEITER



Einstellungen erfolgreich gespeichert!

Klicken Sie bitte auf ÜBERNEHMEN, um das System neu zu starten und die Änderungen wirksam zu machen.

Connected Device Name : **EDIMAX-TECH**

Extender Name : **EDIMAX-TECH-Extender**

Security Type: **WPA-shared key**

ZURÜCK

ÜBERNEHMEN

Bestätigen sie jetzt das komplette Setup mit ÜBERNEHMEN und warten sie den Neustart ab.



System wird neu gestartet. Bitte warten Sie einen Moment.

12%

6. Jetzt können sie sich mit dem Extender Verbinden.



Problemlösungen:

Sollte die Einrichtung einmal nicht funktionieren, beachten sie bitte folgende Hinweise:

1. Die Verschlüsselung des Hauptrouters sollte kontrolliert werden.
Verwenden sie am besten eine WPA2-AES Verschlüsselung.
Der oft vorinstallierte WPA/WPA2 Mixed Mode verursacht Probleme.
2. Verwenden sie bitte keine Sonderzeichen im Passwort. Diese werden nicht unterstützt
3. Vergewissern sie sich, dass die Endgeräte WPA2-AES unterstützen.
Sollten sie noch Geräte älterer Generationen verwenden, nutzen sie bitte WPA-TKIP
4. Wir empfehlen generell die aktuelle Firmware von unserer Website zu nutzen.
Ein Update kann über die folgende URL nur per LAN Verbindung erfolgen.
<http://extenderXXXXXX/contool.asp>
5. Wenn der Extender nicht mehr reagiert, probieren sie diesen zurückzusetzen.
Halten sie dafür die WPS Taste 20 Sekunden lang gedrückt.
Beginnen sie anschließend erneut mit der Einrichtung
6. Besteht ausreichend Signalstärke zum Hauptrouter?
Die orangene WLAN LED gibt das Signal an. Je schneller sie flackert, desto schwächer das Signal.

Wenn ihr Problem trotz dieser Anleitung nicht gelöst werden konnte, nehmen sie Kontakt zu uns auf.

www.edimax-de.eu