

מדריך למשתמש: BR-6478Gn



מדריך למשתמש BR-6478Gn



תכונות עיקריות:

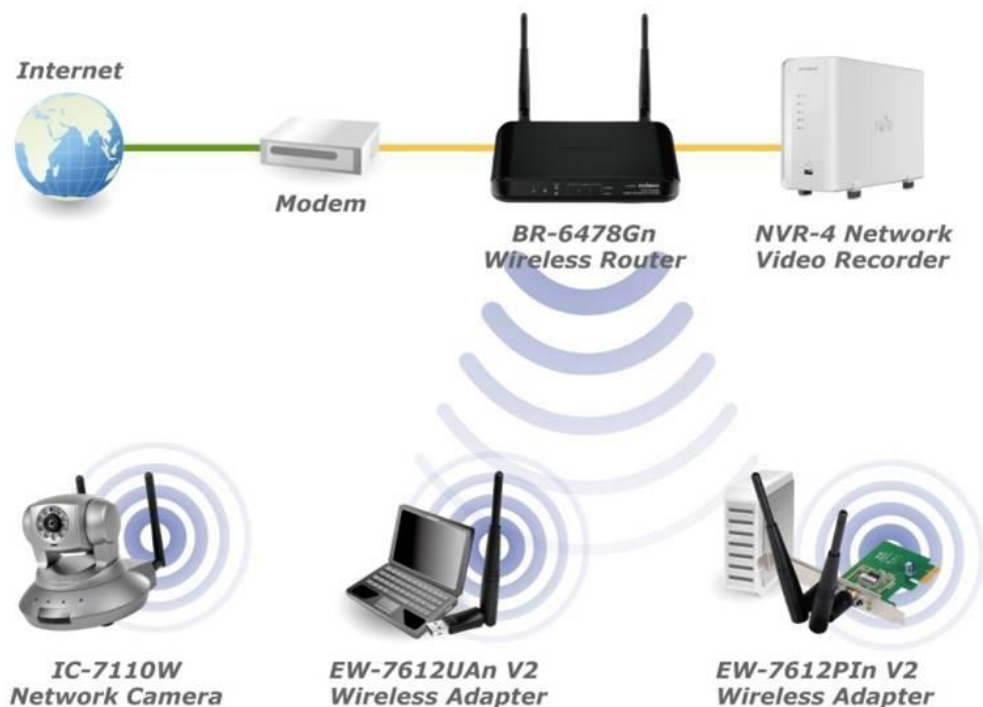
- התקנה פשוטה ומהירה.
- מהירות חיבור קווי עד 1000 Mbps.
- מהירות חיבור אלחוטי עד 300Mbps (תקן N).

תרשים כללי לחיבור הרשת הביתית:

חיבורים הנעשים בכבל רשת:

- הנתב מחובר בשקע WAN (בצבע כחול) למודם של ספק התשתית.
- הנתב מחובר בשקע 1 עד 4 (בצבע צהוב) לציוד הקצה*.

ציוד הקצה המחובר לנתב* יקבל גישה לאינטרנט ולציוד נוסף המחובר לנתב (כדוגמאת מחשבים נוספים, מדפסת, כונן דיסקים ועוד).



הערה: בנוגע לציוד הקצה, כדוגמאת מחשב: לחיבור אלחוטי יש צורך בכרטיס

רשת אלחוטי תקין ולחיבור חוטי יש צורך בכרטיס רשת קוויית תקין.

הערה: חיבור לאינטרנט אפשרי רק עם ציוד של ספק תשתית וספק אינטרנט.

הוראות התקנת נתב BR-6478Gn לרשת ביתית:

סעיף א': שלבים להתקנת הנתב:

1. יש לנתק את המודם מהחשמל (בד"כ מסופק מחברת התשתית).
2. יש לחבר את המודם מהחיבור המתאים (בד"כ מסומן WAN) לנתב אדימקס לחיבור המסומן WAN בצבע כחול, בצידו האחורי של הנתב.
3. יש לחבר כבל רשת מחיבור המסומן במספר 1 בנתב BR-6478Gn לחיבור של כרטיס הרשת במחשב ממנו נבצע את ההתקנה.
4. יש לחבר לחשמל את המודם ולהמתין כדקה.
5. יש לחבר את הנתב BR-6478Gn לחשמל ולהמתין כדקה.

הערה: חיבור ציוד הקצה לנתב יתבצע לאחר סיום כל שלבי ההתקנה מטעמי נוחיות בלבד.

הערה: אין לבצע התקנה ראשונית של הנתב בצורה אלחוטית.

6. יש לפתוח דפדפן אינטרנט (כדוגמת אינטרנט אקספלורר)

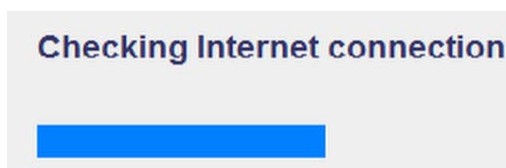
הערה: בשלב זה לא יהיה חיבור לאינטרנט ולכן תופיע ההודעה הבאה: "The page cannot be displayed". במידה ויש חיבור לתשתית בזק יש לעבור לסעיף ב' בהמשך.

7. לאחר מספר שניות יעלה מסך שבו יש לבחור באפשרות העליונה "Perform IQ Setup" כפי שמוצג בתמונה הבאה:



8. בשלב זה הנתב שולף את ההגדרות מהמודם ומבצע התקנה

אוטומטית, כפי שמוצג בתמונה הבאה:

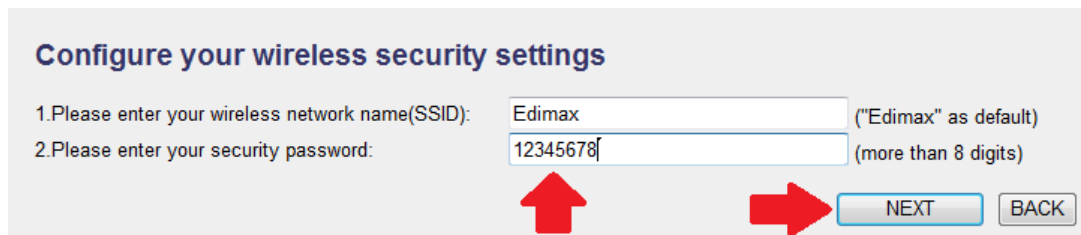


הערה: יש להמתין עד סיום ההתקנה האוטומטית.

9. כאשר יופיע החלון הבא יש להחליט האם רוצים רשת אלחוטית. במידה והתשובה היא כן, יש לבחור באפשרות העליונה **"YES (Recommended)"**, כפי שמוצג בתמונה הבאה:



01. בחלון שנפתח יש להכניס את השם והסיסמא שתבחרו לרשת האלחוטית. יש ללחוץ על "NEXT" להמשך.



הערה: שם הרשת: יש לקבוע שם חדש לרשת האלחוטית (בכדי למנוע בעיות הנובעות מכך שמחשבים "זוכרים" את הסיסמאות לרשתות לפי שם הרשת) ולהשתמש רק באותיות באנגלית, במספרים, או בשילוב ביניהם.

הערה: מומלץ לכתוב את שם הרשת והסיסמא על מדבקה ולהדביקה בתחתית הנתב במיקום שלא מסתיר את פתחי האוורור או את הברקוד של הנתב.

11. בחלון הבא יש לבחור את שיטת החיבור וללחוץ "NEXT". לאחר שלב זה הנתב יהיה מותקן.

הערה: שיטת החיבור בהוט היא *Dynamic IP* או *L2TP*.

התקנה בתשתית של בזק:

1. יש לבצע שלבים 1 עד 6 בסעיף א' ואז להמשיך מכאן.
2. יש לבחור בחייגן המתאים כפי שמוצג בתמונה הבאה. בבזק יש שימוש בחייגן PPPoE, אך יתכן שיש צורך לשאול את ספק התשתית.

Dynamic IP : Select "Dynamic IP" if your Internet service provider gives you IP address automatically(e.g. cable Internet providers).

Static IP : Select "Static IP" if your Internet service provider has given you a fixed IP address.

PPPoE : Select "PPPoE" if you are using ADSL(username and password required).

User Name :	<input type="text" value="pikok@014"/>
Password :	<input type="text" value="ds12sd"/>
MAC Address :	<input type="text" value="000000000000"/> <input type="button" value="Clone MAC"/>
DNS Address :	<input checked="" type="radio"/> Obtain an IP Address Automatically <input type="radio"/> Use The Following IP Address
Primary DNS :	<input type="text" value="0.0.0.0"/>
Secondary DNS :	<input type="text" value="0.0.0.0"/>
TTL :	<input checked="" type="radio"/> Disable <input type="radio"/> Enable

3. יש להזין את הפרטים של ספק האינטרנט: תחת User Name להכניס את שם המשתמש (עם @), ולפי הוראות ספק האינטרנט ותחת Password יש להכניס את הסיסמא של ספק האינטרנט.
4. לאחר הכנסת הפרטים הנכונים יש ללחוץ על "NEXT" ולהמתין לסיום, כפי שמוצג בתמונה הבאה:





5. בכדי להוסיף את פרטי הרשת האלחוטית הרצוייה יש לבחור באפשרות "Setup Wireless Security" ולהמשיך מסעיף א' תת סעיף 10.

עכשיו הנתב שלך מותקן!

שעות מענה אנושי לתמיכה טכנית בנושאי חיבור לאינטרנט:
ימי ראשון עד חמישי
משעה 08:30 בבוקר ועד השעה 17:00

09-7601346	תמיכה טכנית
support@pikok.co.il	כתובת דואר אלקטרוני
www.pikok.co.il	אתר החברה
www.edimax.com	אתר עולמי

****שעות התמיכה משתנות בחגים.**