

# נתב - ZTE MF612

## הגדרות רשת אלחוטית (Wi-Fi Settings)

לכניסה לממשק הניהול של הנתב,

פתח דפדפן אינטרנט במחשב והזן את הכתובת הבאה:

192.168.1.1

לאחר פתיחת הממשק הזן את הנתונים הבאים:

שם המשתמש: admin

סיסמה: admin



### 1.

במסך הראשי של ממשק הניהול,

לחץ על "Wi-Fi Settings"

בחוצץ זה מופיעות האפשרויות

הבאות:

Station List: רשימת ההתקנים

המחוברים לנתב ב-WiFi - שלב 2

Basic: הגדרות בסיסיות - שלב 3

Advanced: הגדרות מתקדמות -

שלב 4

Security: הגדרת אבטחה - שלב 5

WPS: הגדרת תצורת WPS - שלב 8

### Wi-Fi Setting-->Station List

•Station List •Basic •Advanced •Security •WPS

#### Wireless Network

Station	MAC Address
---------	-------------

### 2. Station List

תופיע רשימת ההתקנים המחוברים

לנתב באמצעות WiFi ופירוט

כתובות ה-MAC של כל התקן.

# נתב - ZTE MF612

## הגדרות רשת אלחוטית (Wi-Fi Settings)

### 3. Basic

בחר ב- "Enable" ולחץ על "Apply"

Wi-Fi Setting-->Basic

• Station List • **Basic** • Advanced • Security • WPS

Wireless Network

Wi-Fi On/Off	<input checked="" type="radio"/> Enable <input type="radio"/> Disable
Network Mode	11b/g/n Mixed Mode
Network Name (SSID)	ZTE Wireless Network
Broadcast Network Name (SSID)	<input checked="" type="radio"/> Enable <input type="radio"/> Disable
AP Isolation	<input type="radio"/> Enable <input checked="" type="radio"/> Disable
BSSID	00:22:93:8A:74:1B
Frequency (Channel)	2437MHz (Channel 6)

Wireless Distribution System(WDS)

WDS Mode	Disable
----------	---------

HT Physical Mode

Operating Mode	<input checked="" type="radio"/> Mixed Mode <input type="radio"/> Green Field
Channel BandWidth	<input type="radio"/> 20 <input checked="" type="radio"/> 20/40
Guard Interval	<input type="radio"/> long <input checked="" type="radio"/> Auto
MCS	Auto
Reverse Direction Grant(RDG)	<input type="radio"/> Disable <input checked="" type="radio"/> Enable
Extension Channel	2457MHz (Channel 10)
Aggregation MSDU (A-MSDU)	<input checked="" type="radio"/> Disable <input type="radio"/> Enable
Auto Block ACK	<input type="radio"/> Disable <input checked="" type="radio"/> Enable
Decline BA Request	<input checked="" type="radio"/> Disable <input type="radio"/> Enable

Apply Cancel

# נתב - ZTE MF612

## הגדרות רשת אלחוטית (Wi-Fi Settings)

Wi-Fi Setting-->Advanced

•Station List •Basic •Advanced •Security •WPS

Advanced Wireless

Beacon Interval	100 ms (range 20 - 999, default 100)
Data Beacon Rate (DTIM)	1 ms (range 1 - 255, default 1)
Fragment Threshold	2346 (range 256 - 2346, default 2346)
RTS Threshold	2347 (range 1 - 2347, default 2347)
TX Power	100 (range 1 - 100, default 100)
Short Preamble	<input type="radio"/> Enable <input checked="" type="radio"/> Disable
Short Slot	<input checked="" type="radio"/> Enable <input type="radio"/> Disable
Tx Burst	<input checked="" type="radio"/> Enable <input type="radio"/> Disable
Pkt_Aggregate	<input checked="" type="radio"/> Enable <input type="radio"/> Disable
IEEE 802.11H Support	<input type="radio"/> Enable <input checked="" type="radio"/> Disable(only in A band)
Country Code	NONE

Wi-Fi Multimedia

WMM Capable	<input checked="" type="radio"/> Enable <input type="radio"/> Disable
APSD Capable	<input type="radio"/> Enable <input checked="" type="radio"/> Disable

Apply Cancel

### 4. Advanced

להגדרות מתקדמות, עבור לחוצץ "Advanced",

עדכן את ההגדרה הרצויה, ולחץ על "Apply"

Wi-Fi Setting-->Security

Station List Basic Advanced Security WPS

Security Policy

Security Mode	OPEN
Encrypt Type	NO ENCRYPTION

Wireless MAC Filtering

Add MAC Filtering Rule	Wireless Disable
------------------------	------------------

Apply Cancel

### 5. Security:

להגדרות אבטחה, עבור לחוצץ "Security", להצפנת הרשת האלחוטית, פתח את הרשימה תחת האפשרות "Security Mode"

# נתב - ZTE MF612

## הגדרות רשת אלחוטית (Wi-Fi Settings)

Wi-Fi Setting-->Security

Station List Basic Advanced **Security** WPS

Security Policy

Security Mode: OPEN

Encrypt Type: OPEN

Wire Equivalence Protection: OPEN

Default Key: Key 1

WEP Keys:

- WEP Key 1: [ ] Hex
- WEP Key 2: [ ] Hex
- WEP Key 3: [ ] Hex
- WEP Key 4: [ ] Hex

Wireless MAC Filtering

Add MAC Filtering Rule: Wireless Disable

6.

בחר את שיטת ההצפנה הרצויה

קיימות שיטות הצפנה שונות, במדריך זה תוצג האפשרות: WPA-PSK, שהיא השיטה המומלצת להצפנת הרשת

בהתקני WiFi ישנים, יתכן שלא תהיה תמיכה בשיטת אבטחה זו. במקרה כזו, בחר באבטחת WEP.

7.

לאחר בחירת שיטת ההצפנה,

תופיע האפשרות:

"WPA Algorithms"

בחר במצב "Auto"

הזן סיסמה באורך 8 תווים לפחות,

ולחץ על "Apply"

Wi-Fi Setting-->Security

Station List Basic Advanced **Security** WPS

Security Policy

Security Mode: WPA-PSK

WPA Algorithms:  TKIP  AES  AUTO

Pass Phrase: 12345678

Key Renewal Interval: 3600 seconds

Wireless MAC Filtering

Add MAC Filtering Rule: Wireless Disable

Apply Cancel

משתמש אשר ירצה לגלוש דרך

הנתב ידרש להזין קוד זה

# נתב - ZTE MF612

## הגדרות רשת אלחוטית (Wi-Fi Settings)

### 8. WPS:

עבור לחוצץ "WPS",  
בחר באפשרות הרצויה  
(Disable / Enable)  
ולחץ על "Apply"



### לתשומת לבך:

- סלקום אינה אחראית לכל נזק שנגרם למכשיר ו/או לכל מערכת של הלקוח בעקבות התקנת התוכנה ו/או הסרתה ו/או שימוש בה.
- סלקום אינה אחראית לכל נזק ישיר ו/או עקיף באם כתוצאה משימוש במדריך זה לא יוכל הלקוח לגלוש ברשת האינטרנט באופן זמני
- יש לגבות את כל הנתונים הנמצאים על גבי המכשיר ו/או המערכת טרם התקנת התוכנה.