

1

За потреби скиньте налаштування маршрутизатора до заводських з допомогою кнопки RESET або DEFAULT. Сторінка налаштувань та ім'я користувача для входу зазвичай вказані на наклейці на нижній стороні маршрутизатора.



(Зображення наведені для прикладу)

2

Відкрийте сторінку налаштувань та налаштуйте інтернет підключення маршрутизатора як показано на скріншотах нижче:

ASUS ZenWiFi AX Вихід з системи Перезавантажити Український

Режим роботи: **Бездротовий маршрутизатор** Версія мікропрограми: **9.0.0.4.386_9794** SSID: **ASUS_XT8_631CDE082A1F54C...** App

Підключення до Інтернет Здвоєна мережа WAN Тригер портів Віртуальний сервер / Переадресація порту DMZ DDNS NAT-тунелювання

WAN - Підключення до Інтернет

RT-AX95Q підтримує декілька типів підключення WAN. Ці типи вибрані з випадяючого меню поруч з типом підключення WAN. Поля налаштування відрізняються залежно від обраного типу підключення.

Конфігурувати налаштування Ethernet WAN RT-AX95Q.

Базова конфігурація	
Тип підключення WAN	Автоматична IP
Активувати WAN	<input checked="" type="radio"/> Так <input type="radio"/> Ні
Активувати NAT	<input checked="" type="radio"/> Так <input type="radio"/> Ні
Активувати UPnP? UPnP_FAQ	<input checked="" type="radio"/> Так <input type="radio"/> Ні

Налаштування WAN DNS	
Підключитися до сервера DNS автоматично?	<input checked="" type="radio"/> Так <input type="radio"/> Ні

Налаштування облікового запису	
Аутентифікація:	Відсутня

Спеціальна вимога Інтернет-провайдера	
Назва хоста	<input type="text"/>
MAC-адреса	<input type="text"/> Клон MAC
Частота запитів DHCP	Агресивний режим
Розширити значення TTL	<input type="radio"/> Так <input checked="" type="radio"/> Ні
Spoof LAN TTL value	<input type="radio"/> Так <input checked="" type="radio"/> Ні

Застосувати

3

Налаштуйте назву WIFI мережі, та пароль до неї

- Гостьова мережа
- AiProtection
- Адаптивна QoS
- Аналізатор потоків
- Застосунки USB
- AiCloud 2.0
- Додаткові налаштування
- Бездротове з'єднання
- Локальна мережа
- WAN
- Alexa & IFTTT
- IPv6
- VPN
- Брандмауер
- Адміністрування
- Системний журнал
- Мережеві інструменти

Активувати Smart Connect	<input checked="" type="checkbox"/> ON Правило Smart Connect
Smart Connect	Dual-Band Smart Connect (2.4GHz and 5GHz) ▾
Діапазон	2.4GHz, 5GHz-1 ▾
Назва мережі (SSID)	ASUS_XT8
Приховати SSID	<input checked="" type="radio"/> Так <input type="radio"/> Ні
Бездротовий режим	АВТО ▾
802.11ax / Wi-Fi 6 Режим	Активувати ▾ <small>If compatibility issue occurs when enabling 802.11ax / Wi-Fi 6 mode, please check: FAQ</small>
Wi-Fi Agile Multiband	Вимкнути ▾
Target Wake Time	Активувати ▾
Метод аутентифікації	WPA2-Personal ▾
Шифрування WPA	AES ▾
Ключ спільного користування WPA	12345678
Захищені кадри керування	Вимкнути ▾
Інтервал зміни мережного ключа	3600
2.4 GHz	
Смуга пропускання каналу	20/40 MHz ▾
Канал контролю	АВТО ▾ <small>Current Control Channel: 8</small>
Канал розширення	АВТО ▾
5 GHz-1	
Смуга пропускання каналу	20/40/80 MHz ▾
Канал контролю	АВТО ▾ <small>Current Control Channel: 44</small>
Канал розширення	АВТО ▾

Застосувати