

TOTO LINK
The Smartest Network Device

Hướng dẫn cài đặt nhanh

Router Wi-Fi Băng Tần Kép Gigabit AC1200

Áp dụng cho: A3300R, A3300R Pro

Copyrights © TOTOLINK. All Rights Reserved. Website: <https://www.totolink.vn>
Thông tin trong hướng dẫn có thể được thay đổi mà không báo trước.

1 Sơ đồ lắp đặt

(1) Tên Wi-Fi mặc định (SSIDs):
2.4G: TOTOLINK_A3300R
5G: TOTOLINK_A3300R_5G

(2) Đèn hệ thống:

Đèn LED	Trạng thái	Mô tả
Hệ thống	Mở	Router đang khởi động.
	Tắt	Router chưa được kết nối nguồn điện.
	Nhấp nháy chậm	Router hoạt động bình thường.
WAN/ LAN1-3	Nhấp nháy nhanh	Đang khởi phục cài đặt gốc nhà sản xuất.
	Mở	Router đang khởi động.
	Tắt	Cổng bị ngắt kết nối.
Nhấp nháy nhanh		Cổng đang truyền dữ liệu.

(3) Cổng giao tiếp/Nút bấm

Ports/Button	Mô tả
Cổng nguồn	Kết nối với nguồn điện.
Cổng WAN	Kết nối với internet.
Cổng LAN1-LAN3	Kết nối với PC hoặc Switch bằng dây mạng RJ45.
Nút RST/WPS	Khởi phục cài đặt gốc: Nhấn và giữ nút từ 5-8 giây cho đến khi đèn hệ thống sáng nhấp nháy. Kích hoạt chức năng WPS: Nhấn và giữ nút từ 1-3 giây, đèn hệ thống sẽ sáng đứng trong 2 phút.

2 Cài đặt bằng điện thoại

(Chọn 1 cách từ điện thoại hoặc máy tính để cấu hình)

1 Mở Wi-Fi trên điện thoại và kết nối TOTOLINK_A3300R_5G hoặc TOTOLINK_A3300R. Sau đó mở trình duyệt Web và nhập địa chỉ <http://totolink.net> (P1)

(P1)

2 Nhập **admin** vào ô mật khẩu và nhấn **LOGIN**.(P2)

(P2)

3 Nhấn **Quick Setup** trên trang kế tiếp.(P3)

(P3)

4 Thiết lập múi giờ, chọn múi giờ theo khu vực của bạn từ danh sách, sau đó nhấn **Next**.(P4)

(P4)

5 Thiết lập internet: chọn một loại kết nối phù hợp từ danh sách và điền thông tin cần thiết, sau đó nhấn **Kế tiếp Next**.(P5-P6)

(P5)

2 Cài đặt bằng điện thoại

(Chọn 1 cách từ điện thoại hoặc máy tính để cấu hình)

6 Cài đặt không dây, đặt mật khẩu Wi-Fi cho sóng 2.4Ghz và 5Ghz (Bạn có thể để tên Wi-Fi mặc định) sau đó bấm **Next**.(P7)

7 Đặt mật khẩu đăng nhập mới cho thiết bị để tăng thêm bảo mật, sau đó bấm **Next**.(P8)

8 Đây là trang tóm tắt thông tin cài đặt. Vui lòng ghi nhớ tên và mật khẩu Wi-Fi, sau đó bấm **Done**.(P9)
Sau đó thiết bị sẽ tự động khởi động lại. Điện thoại của bạn lúc này sẽ bị ngắt kết nối với Router. Hãy quay lại danh sách WLAN để kết nối Wi-Fi vừa mới tạo và nhập đúng mật khẩu để sử dụng Internet.(P10)

(P7)

(P8)

(P9)

(P10)

Kiểu kết nối	Mô tả
IP tĩnh	Nhập địa chỉ IP, Subnet Mask, Gateway mặc định, DNS được cung cấp bởi ISP.
IP động	Hãy chắc chắn rằng đường truyền nhà mạng cung cấp có hỗ trợ IP động.
PPPoE	Nhập tên người dùng và mật khẩu được cấp bởi ISP.
PPTP	Nhập địa chỉ máy chủ, tên người dùng và mật khẩu cấp bởi ISP.
L2TP	Nhập địa chỉ máy chủ, tên người dùng và mật khẩu cấp bởi ISP.

(P6)

3 Cài đặt Router trên máy tính

(Chọn 1 cách từ điện thoại hoặc máy tính để cấu hình)

- Dùng cáp mạng RJ45 kết nối máy tính vào cổng LAN1, LAN2 hoặc LAN3 sau đó mở trình duyệt web và nhập địa chỉ <http://totolink.net>.
- Nhập mật khẩu đăng nhập là **admin**, sau đó bấm **LOGIN**.
- Bấm **Quick Setup** ở góc trên cùng bên trái của trang để hoàn thành cài đặt mạng.
- Thiết lập múi giờ: chọn múi giờ theo khu vực của bạn từ danh sách, sau đó nhấn **Next**.
- Cài đặt Internet: chọn loại kết nối phù hợp từ danh sách và điền thông tin cần thiết, sau đó nhấn **Next** (xem thêm thông tin về loại kết nối trong P5.)
- Thiết lập không dây: tạo mật khẩu cho Wi-Fi 2.4G và Wi-Fi 5G (tại đây người dùng cũng có thể sửa lại tên Wi-Fi mặc định) và sau đó nhấn **Next**.
- Đặt mật khẩu đăng nhập mới cho thiết bị để tăng thêm bảo mật, sau đó nhấn **Next**.
- Trang tiếp là phần tóm tắt thông tin cài đặt. Vui lòng ghi nhớ tên và mật khẩu Wi-Fi của bạn, sau đó nhấn **Done**. Bộ định tuyến của bạn sẽ tự động khởi động lại. Vui lòng kết nối với Wi-Fi mới. Bây giờ, bạn có thể tận hưởng Wi-Fi

4 FAQs

1. Không thể đăng nhập trang cấu hình router trên điện thoại?
Vui lòng kiểm tra xem điện thoại của bạn đã kết nối với Wi-Fi của bộ định tuyến chưa và chắc chắn rằng đã nhập đúng tên miền truy cập <http://totolink.net>.

2. Nếu quên mật khẩu đăng nhập vào router, làm thế nào để thiết lập về mặc định?
Đảm bảo nguồn router đã được bật, sau đó nhấn và giữ nút RST/WPS trong 8-10 giây cho đến khi đèn chỉ báo hệ thống nhấp nháy nhanh liên tục. Sau đó router sẽ khởi động lại tự động, đợi một lúc, khi đó mật khẩu đăng nhập sẽ là **admin**.

3. Làm thế nào nếu bạn quên mật khẩu Wi-Fi?
Vui lòng kết nối cổng LAN của router với máy tính bằng dây cáp mạng RJ45. Sau đó mở trình duyệt web để đăng nhập vào trang quản lý của router. Để biết mật khẩu Wi-Fi, bạn nhấn **Basic** -> **Wireless** -> **Wireless Settings**. (Hãy chắc chắn rằng máy tính của bạn đã được đặt thành "lấy địa chỉ IP tự động" trong phần cài đặt card mạng.)

4. Làm thế nào để mở chức năng Band Steering để sử dụng Wi-Fi 2.4G và 5G với cùng một SSID?
Giữ cho router hoạt động bình thường, mở trình duyệt web trên máy tính của bạn, đăng nhập vào trang quản lý của router. Nhấn **Basic** -> **Wireless**, bật **Wireless multi-frequency integration**, sau đó đợi cài đặt hoàn tất. Nếu Wi-Fi bị ngắt kết nối, vui lòng kết nối lại.

Nhà sản xuất: ZIONCOM ELECTRONICS (SHENZHEN) LTD.
Địa chỉ: Room 702, Unit D, 4 Building Shenzhen Software Industry Base, Xuefu Road, Nanshan District, Shenzhen, Guangdong, China

Cảnh báo FCC

Thiết bị này đã được thử nghiệm và tuân thủ các giới hạn dành cho thiết bị kỹ thuật số Loại B, theo phần 15 của Quy tắc FCC. Các giới hạn này được thiết kế để cung cấp sự bảo vệ hợp lý chống lại nhiễu có hại trong việc lắp đặt tại khu dân cư. Thiết bị này tạo ra, sử dụng và có thể phát ra năng lượng trên tần số vô tuyến và nếu không được lắp đặt và sử dụng theo hướng dẫn, có thể gây nhiễu có hại cho liên lạc vô tuyến. Tuy nhiên, không có gì đảm bảo rằng nhiễu sẽ không xảy ra trong một cài đặt cụ thể. Nếu thiết bị này gây nhiễu có hại cho việc thu sóng vô tuyến hoặc truyền hình, điều này có thể được xác định bằng cách tắt và bật thiết bị, người dùng được khuyến khích cố gắng khắc phục nhiễu bằng một hoặc nhiều biện pháp sau:

- Xoay hoặc di chuyển các ăng ten thu.
- Tăng khoảng cách giữa các thiết bị và máy thu.
- Kết nối thiết bị vào ổ cắm khác mạch điện với ổ cắm của thiết bị thu phát.
- Tham khảo ý kiến của đại lý hoặc kỹ thuật viên có kinh nghiệm về sóng tín hiệu/Tivi để được trợ giúp.
- Thiết bị này tuân thủ phần 15 của Quy tắc FCC. Hoạt động tuân theo hai điều kiện sau: (1) thiết bị này không được gây nhiễu có hại và (2) thiết bị này phải chấp nhận mọi nhiễu nhận được, bao gồm cả nhiễu có thể gây ra hoạt động không mong muốn.

Chú ý:
Bất kỳ thay đổi hoặc sửa đổi nào không được chấp thuận rõ ràng bởi bên chịu trách nhiệm tuân thủ có thể làm mất quyền vận hành thiết bị của người dùng.

Tuyên bố Phơi nhiễm Bức xạ
Thiết bị này tuân thủ các giới hạn phơi nhiễm bức xạ của FCC quy định đối với môi trường không được kiểm soát. Máy phát này không được đặt cùng vị trí hoặc hoạt động cùng với bất kỳ ăngten hoặc máy phát nào khác. Thiết bị này phải được lắp đặt và vận hành với khoảng cách tối thiểu 20cm giữa bộ tản nhiệt và cơ thể của bạn.