


# Konfiguracja panelu zew. i wew. z wykorzystaniem połączenia Wi-Fi

## Konfiguracja stacji zewnętrznej

Po zalogowaniu się do interfejsu stacji zewnętrznej przejdź do zakładki **Interkom** → **Sieć**. Następnie włącz połączenie Wi-Fi i zapisz zmiany, klikając przycisk **Zapisz**. Jeśli lista dostępnych sieci bezprzewodowych nie zostanie wyświetlona automatycznie, odśwież stronę w przeglądarce.

### Wi-Fi

Wi-Fi

 Zapisz

Z listy dostępnych sieci bezprzewodowych wybierz sieć Wi-Fi działającą w paśmie **2.4 GHz**, a następnie kliknij ikonę kłódki, aby wprowadzić hasło.

## Wi-Fi

Wi-Fi

SSID 

 TP-Link\_2FC2 (-30dB)



 Zapisz

Wprowadź hasło do wybranej sieci bezprzewodowej i poczekaj na nawiązanie połączenia. Po poprawnym połączeniu, poniżej listy dostępnych sieci pojawi się sekcja z przydzielonym adresem IP dla interfejsu bezprzewodowego (Wi-Fi).

DHCP

Adres IP

192.168.2.109

Maska

255.255.0.0

Brama

192.168.2.1

DNS

192.168.2.1


 Zapisz

W sekcji **Sieć wideodomofonu** zmień typ połączenia z **Ethernet** na **Wi-Fi**, a następnie potwierdź zmianę, klikając przycisk **Zapisz**.

## Sieć wideodomofonu ⓘ

Ethernet

Wi-Fi

 Zapisz

W sekcji **Ethernet** zmień adresację interfejsu przewodowego według poniższych ustawień:

## Ethernet

DHCP

\* Adres IP

5 . 0 . 0 . 0

\* Maska

255 . 255 . 255 . 0

\* Brama

5 . 0 . 0 . 1

\* DNS

8 . 8 . 8 . 8

 Zapisz

Adres IP	5.0.0.0	lub inny <b>niezgodny</b> z siecią lokalną
Maska	255.255.255.0	lub inny z zakresu masek podsieci
Brama	5.0.0.1	lub inny <b>niezgodny</b> z siecią lokalną
DNS	8.8.8.8	lub inny

Całość operacji potwierdź przyciskiem zapisz

## Konfiguracja panelu wew. z interfejsu WWW

Po zalogowaniu się do interfejsu stacji zewnętrznej przejdź do zakładki **Interkom** → **Sieć**.

Następnie włącz połączenie Wi-Fi i zapisz zmiany, klikając przycisk **Zapisz**. Jeśli lista

matycznie, odśwież stronę w

### Wi-Fi

Wi-Fi

Zapisz

Z listy dostępnych sieci

### Wi-Fi

Wi-Fi

SSID

TP-Link\_2FC2 (-30dB)



Zapisz

2.4 GHz, a następnie kliknij ikonę

Wprowadź hasło do wybranej sieci

DHCP

Adres IP

192.168.2.109

Maska

255.255.0.0

Brama

192.168.2.1

DNS

192.168.2.1

Zapisz

i pojawi się sekcja z przydzielonym


W sekcji **Sieć wideodomofonu** zmień

typ połączenia z **Ethernet** na **Wi-Fi**, a następnie potwierdź zmianę, klikając przycisk **Zapisz**.

## Sieć wideodomofonu ⓘ

Ethernet

Wi-Fi

 Zapisz

W sekcji **Ethernet** zmień adresację interfejsu przewodowego według poniższych ustawień

## Ethernet

DHCP

\* Adres IP

5 . 0 . 0 . 1

\* Maska

255 . 255 . 255 . 0

\* Brama

5 . 0 . 0 . 1

\* DNS

8 . 8 . 8 . 8

 Zapisz

Adres IP	5.0.0.1	lub inny <b>niezgodny</b> z siecią lokalną
Maska	255.255.255.0	lub inny z zakresu masek podsieci
Brama	5.0.0.1	lub inny <b>niezgodny</b> z siecią lokalną
DNS	8.8.8.8	lub inny

Adres IP stacji zewnętrznej i panelu wewnętrznego nie może mieć takiego ostatniego oktetu.  
Całość operacji potwierdź przyciskiem zapisz

Revision #2

Created 2025-07-21 05:07:12 UTC by Adam Klajnert

Updated 2026-06-08 10:57:34 UTC by Adam Klajnert