

 **Zalecamy przeprowadzenie konfiguracji korzystając z komputera.**

## KROK 1

### 2. Znajdź sieć o nazwie:

**DTU:INVERTERXXXX**

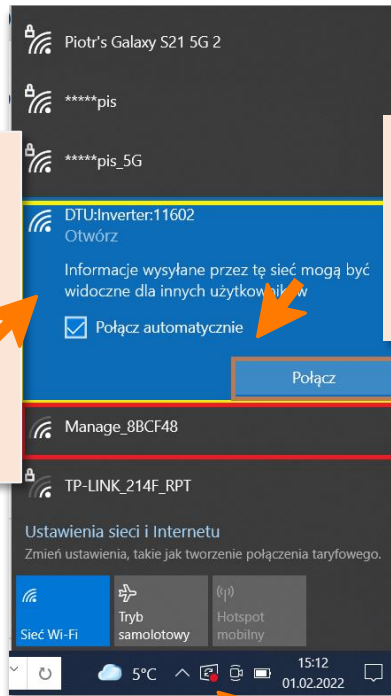
(w miejscu XXXX pojawi się ciąg cyfr indywidualny dla danego modelu inwertera)

lub

**MANAGE8B\_XXXX**

(w miejscu XXXX pojawi się ciąg cyfr indywidualny dla danego modelu inwertera)

**3. Zaznacz „Połącz automatycznie”, a następnie kliknij „Połącz” – nastąpi połączenie z siecią falownika**  
(może to potrwać ok. 30 sekund).

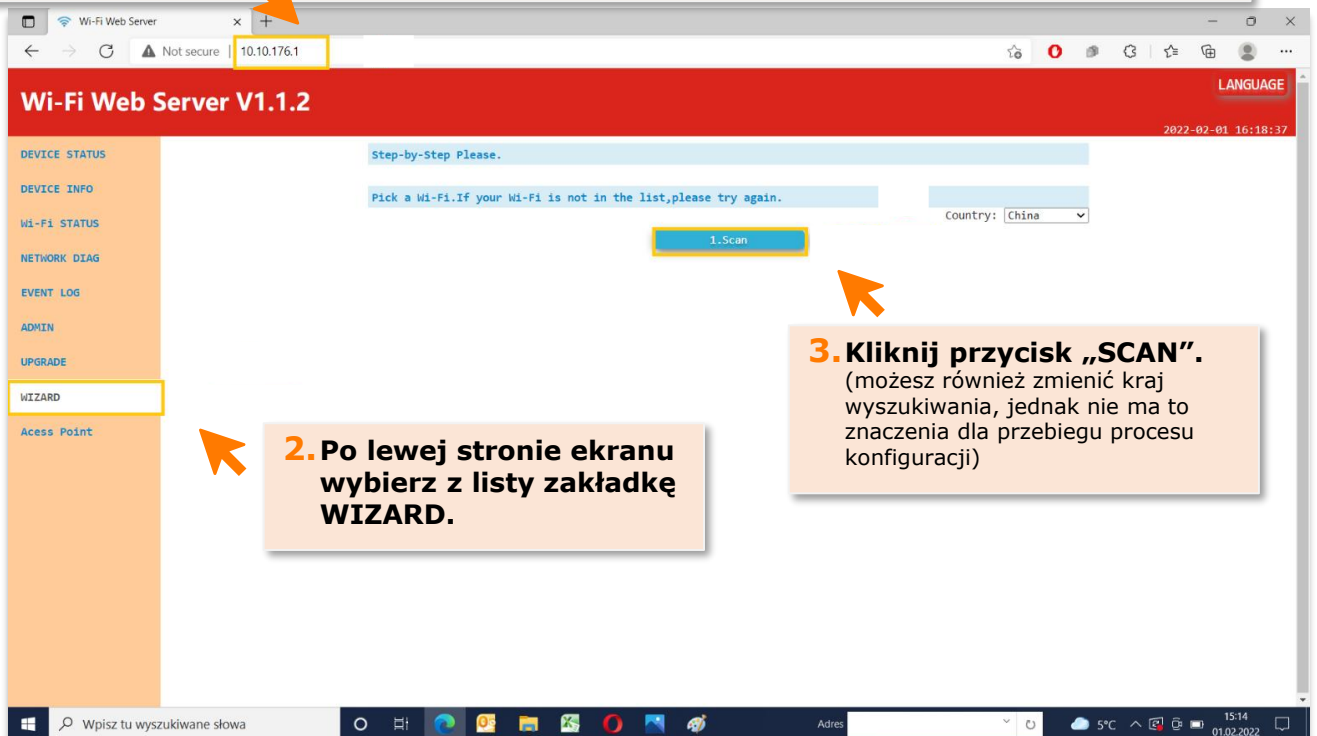


**1. Otwórz okienko z listą dostępnych sieci WIFI (w komputerze okienko znajduje się w prawym dolnym rogu ekranu).**

## KROK 2

**1. Otwórz przeglądarkę internetową i w pasku górnym wpisz adres IP: 10.10.176.1**

dla modułów o oznaczeniu MANAGE8B wpisz login i hasło dostępu: **L: admin H: admin**



**2. Po lewej stronie ekranu wybierz z listy zakładkę WIZARD.**

**3. Kliknij przycisk „SCAN”.**  
(możesz również zmienić kraj wyszukiwania, jednak nie ma to znaczenia dla przebiegu procesu konfiguracji)

**KROK 3**

**1. Znajdź na liście sieć wifi, z którą chcesz połączyć falownik (np. sieć domową).**

Wi-Fi Web Server V1.1.2

Step-by-Step Please.

Pick a Wi-Fi. If your Wi-Fi is not in the list, please try again.

Country: China

1. Scan

CH	BSSID	Security	RSSI	SSID	Choose
1	f6:eb:30:1a:f6:1e	WPA2 AES	-29	Piotr's Galaxy S21 5G	2. Pick this
4	c0:25:2f:2b:bs:27	WPA2 Mixed	-42	****pis	2. Pick this
9	18:a6:f7:a1:d0:76	WPA2 AES	-90	TP-LINK_A1D077	2. Pick this
11	F4:9e:ef:a8:09:a5	WPA2 Mixed	-86	INEA-BAC4	2. Pick this
11	d4:5d:64:75:ad:d0	WPA2 AES			
11	e0:76:d0:8b:cf:48	Open			

2. Przy wybranej sieci kliknij przycisk „Pick this”, wpisz hasło do tej sieci wifi, a następnie kliknij „Next”.

**KROK 4**

Wi-Fi Web Server V1.1.2

Step-by-Step Please.

IP Address Settings

DHCP  Manual

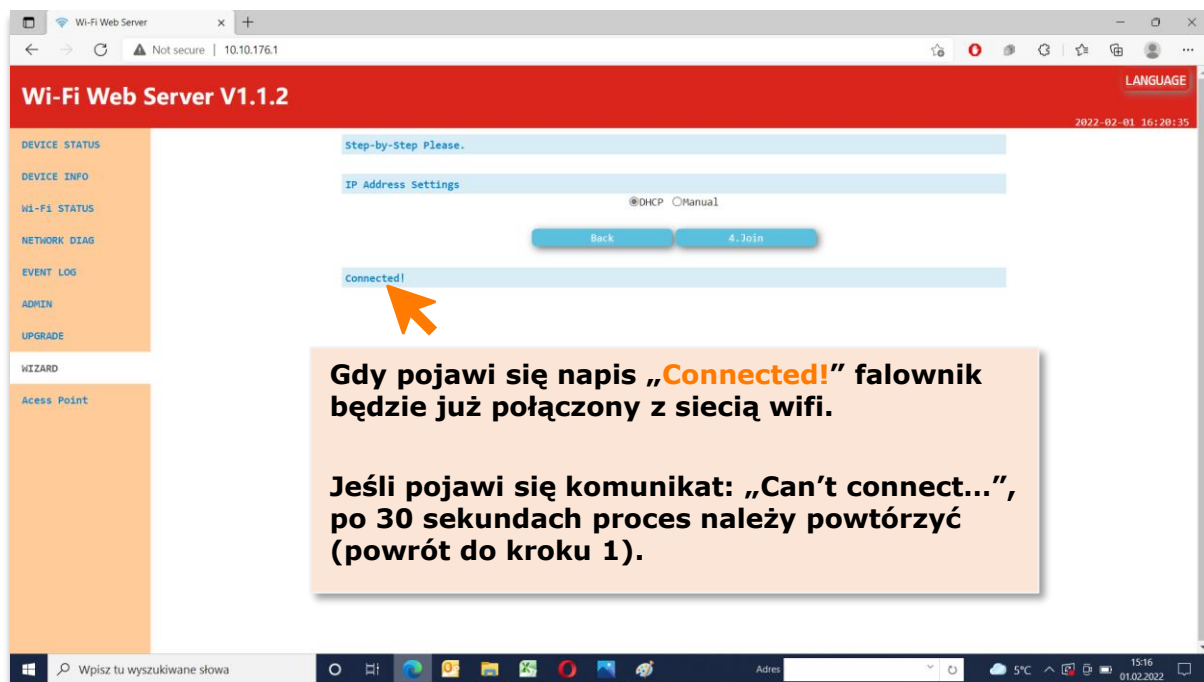
Back 4. Join

Connecting...57

1. Zaznacz „DHCP”.

2. Kliknij „Join” i poczekaj na rozpoczęcie odliczania.

3. Rozpocznie się odliczanie od 60 sekund



### **Pamiętaj:**

**Po zakończeniu konfiguracji rozłącz się z siecią falownika (krok 1).**

**Masz pytania?**

**Skontaktuj się z naszym serwisem:**

 **505 056 853**

 **serwis@pitern.pl**