

Konfiguracja połączenia PPPoE dla routera Phicomm KE2M w momencie przywrócenia routera do ustawień fabrycznych.

UWAGA! Aby wykonać konfigurację routera wymagane jest podłączenie go do komputera, za pośrednictwem kabla Ethernet zakończonego wtyczką RJ45.

W celu skonfigurowania połączenia PPPoE dla routera Phicomm KE2M, należy postępować zgodnie z poniższymi krokami. Jednak zanim przejdziesz do konfiguracji upewnij się, że posiadasz niezbędne w tym celu dane w postaci loginu (PPPoE Login) i hasła (PPPoE Hasło) od operatora FineMEDIA.

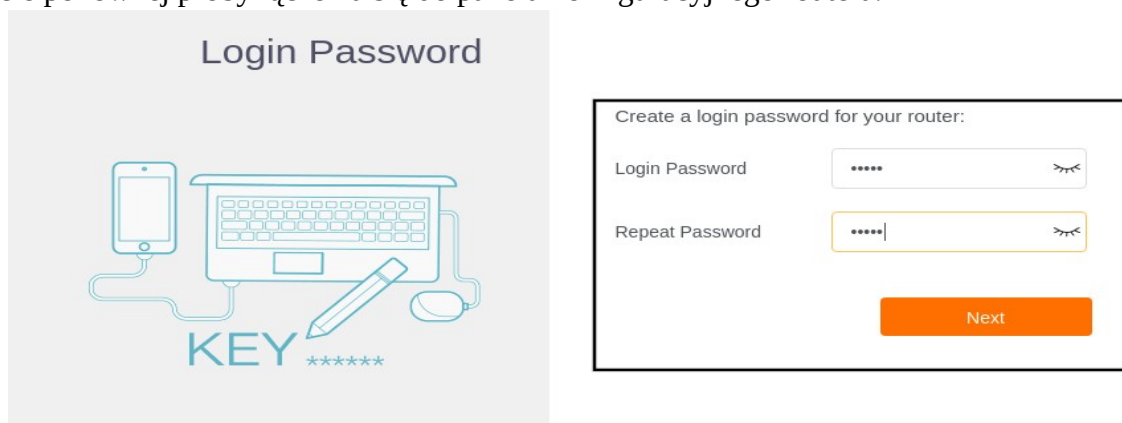
Krok 1. Po podłączeniu routera otwórz dowolną przeglądarkę internetową (np. IE, Firefox, Chrome) oraz wpisz w pasku adresu: **192.168.2.1**



Krok 2. Po poprawnym wprowadzeniu pojawi się pierwsza strona panelu konfiguracyjnego routera. Aby skonfigurować router wybierz opcję **Start Setup**.



Krok 3. W kolejnym kroku ustaw hasło do panelu konfiguracyjnego routera. Będzie ono wymagane w momencie ponownej próby łączenia się do panelu konfiguracyjnego routera.

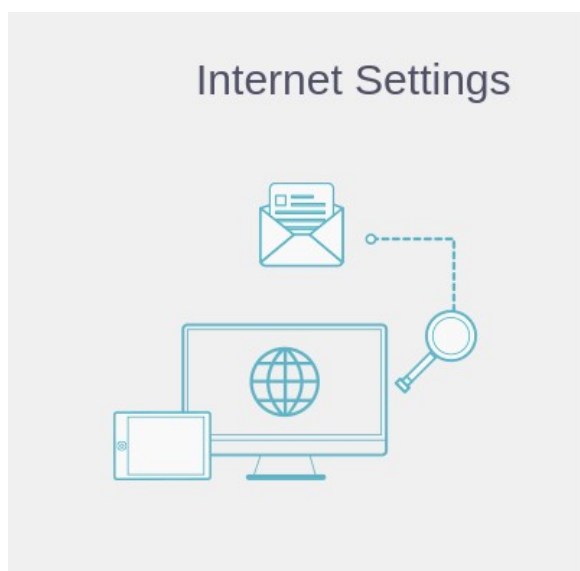


Krok 4. Kolejnym krokiem jest ustawienie prawidłowej strefy czasowej. Prawidłowa strefa czasowa dla naszego regionu to: GMT +01:00 Berlin. Jest ona automatycznie ustawiona więc naciśnij przycisk **Next**.



Region	Europe
Time Zone	GMT+01:00 Berlin,...
<input type="button" value="Next"/>	

Krok 5. W kolejnym kroku ustanawiasz połączenie PPPoE. Jako typ połączenia internetowego (Connection Type) wybierz PPPoE. Po wybraniu połączenia PPPoE pojawią się dwa miejsca sugerujące wpisanie nazwy użytkownika (Username – FMPPP_xxxxxx@finemia.pl) oraz hasła (Password – kombinacja liter oraz cyfr). Wpisz nazwę użytkownika oraz hasło uprzednio otrzymane od operatora FineMEDIA. Istnieje możliwość wygenerowania nowego hasła poprzez **konto eBOK**. Po poprawnym wpisaniu danych naciśnij przycisk **Next**.



✔ WAN port is connected	
Connection Type	PPPoE
Username	FMPPP_xxxxxx@finemedi
Password
<input type="button" value="Next"/>	

Krok 6. W kolejnym oknie pojawi się opcja zmiany nazwy oraz hasła do sieci WiFi. Tę nazwę sieci WiFi będziesz wybierać w momencie łączenia się z innymi urządzeniami. Hasło które wprowadzisz będzie niezbędne aby połączyć się z tą siecią.

UWAGA! Hasło do sieci WiFi musi mieć minimum 8 znaków.

Warto zwrócić uwagę aby hasło do sieci WiFi zawierało duże oraz małe litery i znaki specjalne co znacznie polepszy bezpieczeństwo Twojej sieci bezprzewodowej.



Wireless Network

SSID

Password

Po wybraniu przycisku **SAVE** router zapisze ustawienia.

W momencie zapisywania ustawień nie wyłączaj urządzenia!

Po zapisaniu ustawień możesz korzystać z internetu za pośrednictwem routera Phicomm KE2M.