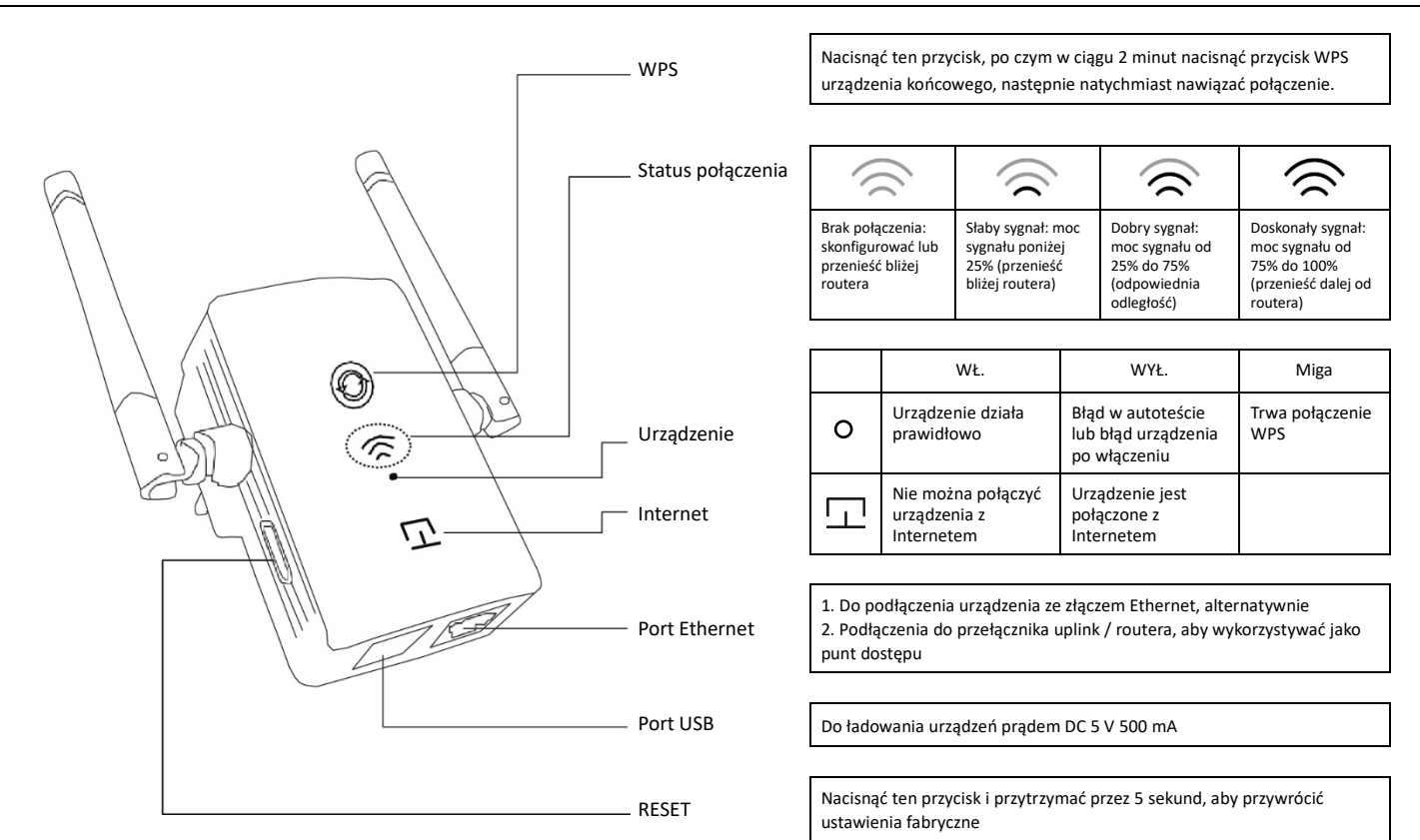




**Bezprzewodowy wzmacniacz sygnału /
punkt dostępu 300 Mbps, 2,4 GHz + port
do ładowania przez USB**



**Skrócona instrukcja montażu
DN-7072**



Nacisnąć ten przycisk, po czym w ciągu 2 minut nacisnąć przycisk WPS urządzenia końcowego, następnie natychmiast nawiązać połączenie.

Brak połączenia: skonfigurować lub przenieść bliżej routera	Słaby sygnał: moc sygnału poniżej 25% (przenieść bliżej routera)	Dobry sygnał: moc sygnału od 25% do 75% (odpowiednia odległość)	Doskonały sygnał: moc sygnału od 75% do 100% (przenieść dalej od routera)

	WŁ.	WYŁ.	Miga
	Urządzenie działa prawidłowo	Błąd w autoteście lub błąd urządzenia po włączeniu	Trwa połączenie WPS
	Nie można połączyć urządzenia z Internetem	Urządzenie jest połączone z Internetem	

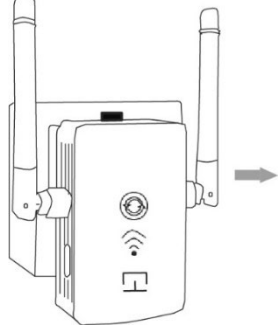
1. Do podłączenia urządzenia ze złączem Ethernet, alternatywnie
2. Podłączenia do przełącznika uplink / routera, aby wykorzystywać jako punkt dostępu

Do ładowania urządzeń prądem DC 5 V 500 mA

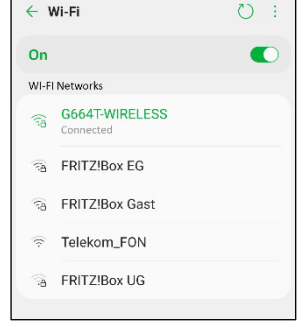
Nacisnąć ten przycisk i przytrzymać przez 5 sekund, aby przywrócić ustawienia fabryczne

Pierwsze kroki

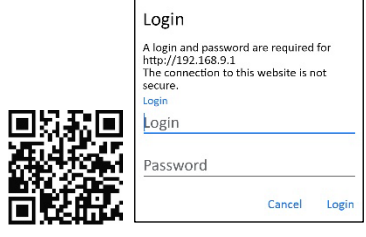
1. Podłączyć do gniazdka elektrycznego (blisko routera) i zaczekać 40 sekund



2. Połączyć się z siecią Wi-Fi z identyfikatorem SSID: **WIRELESS-XXXX** przy pomocy telefonu komórkowego.



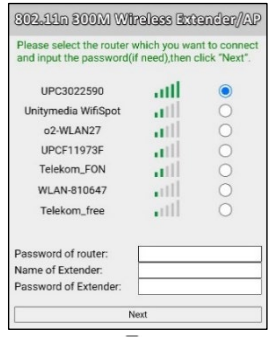
3. Zeskanować poniższy kod QR lub wpisać 192.168.9.1 w pasku adresu, a następnie wprowadzić dane logowania: **Login: admin** i **Password: admin**, co otworzy stronę konfiguracji.



4. Wybrać język i kliknąć „Enter”.

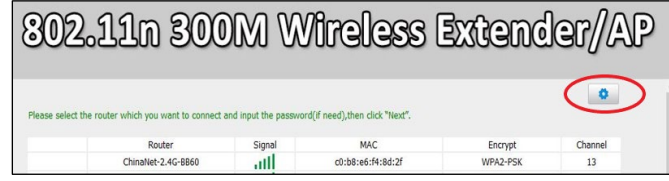


5. Po wprowadzeniu danych na stronie konfiguracji można wybrać swój router Wi-Fi i wprowadzić hasło do swojego routera Wi-Fi (w razie potrzeby zmienić SSID i hasło wzmacniacza sygnału), a następnie kliknąć „Next” (Dalej).

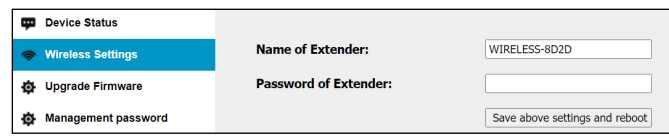


Ustawienia trybu AP – punktu dostępu (jako opcja alternatywna)

1. Zalogować się do interfejsu webowego, wpisując w przeglądarce <http://wireless.repeater> lub IP 192.168.9.1 na komputerze. (Domyślne ID/hasło: admin)
2. Kliknąć przycisk ustawień w prawym rogu. (Nie jest to obsługiwane na smartfonie)



3. Kliknąć opcję Wireless Settings (Ustawienia połączenia bezprzewodowego) i skonfigurować nowe ID i hasło (8 znaków)
4. Nacisnąć opcję „Save above settings and reboot” (Zapisz powyższe ustawienia i uruchom ponownie)



5. Podłączyć sieć uplink i zaczekać, aż zgaśnie czerwone światło kontrolki LED statusu Internetu.

Opis techniczny

Zakres częstotliwości: od 2412 do 2472 MHz
 Moc transmisji: <20 dBm
 Wersja urządzenia: V1.2
 Wersja oprogramowania: V3.4.11

Najczęściej zadawane pytania i odpowiedzi na nie

Jak można wejść na stronę konfiguracji?

Można wejść na stronę konfiguracji w dowolnym momencie. (Jeśli nie można na nią wejść, można spróbować: Wyłączyć urządzenie, ponownie je podłączyć i włączyć, użyć telefonu komórkowego do podłączenia do SSID (WIRELESS-XXXX) bez hasła. Następnie wpisać <http://wireless.repeater>, aby wejść na stronę konfiguracji, wpisać nazwę użytkownika: admin i hasło: admin.

Jak można zmienić SSID, hasło?

Po wejściu na stronę ustawień można zmienić wszelkie SSID i hasła w polu tekstowym. Po zakończeniu modyfikacji kliknąć opcję „Save above setting and reboot” (Zapisz powyższe ustawienia i uruchom ponownie).

Jak można powrócić do ustawień fabrycznych?

Nacisnąć przycisk reset i przytrzymać go przez 5 sekund, aby zresetować urządzenie.

Niniejszym Assmann Electronic GmbH oświadcza, że deklaracja zgodności jest dostarczana z przesyłką. Jeżeli w przesyłce nie ma deklaracji zgodności, można się o nią zwrócić na niżej wymieniony adres producenta.

www.assmann.com
 Assmann Electronic GmbH
 Auf dem Schüffel 3
 58513 Lüdenscheid
 Niemcy



6. Teraz możesz dołączyć, aby cieszyć się Internetem.

