

Serwer **SMS**.pl[®]
System Obsługi Marketingu Mobilnego

Motion.ai integration



Instalacja

Pierwszym etapem instalacji modułu jest autoryzacja w SerwerSMS.pl. Warto zaznaczyć, aby posługiwać się osobnym użytkownikiem API, którego można stworzyć w panelu SerwerSMS.pl → Ustawienia interfejsów → XTTPS XML API → Użytkownicy API.



The screenshot shows the login interface of the SerwerSMS.pl system. At the top, there is a red header bar containing the 'SerwerSMS.pl' logo, the text 'Panel integracji z', and the 'motion.ai' logo. Below the header, the main content area has a light gray background. It features a title 'Logowanie' in a large, dark font. Underneath the title, there are two input fields: 'Login' and 'Hasło' (Password). Below these fields is a red button with the text 'Wyślij' (Send).

Rys. 1 – Formularz logowania

Jeśli proces autoryzacji przebiegł poprawnie użytkownik uzyska dostęp do konfiguracji modułu oraz do podstawowych informacji na temat konta.

Konto SerwerSMS.pl

Konto	Stan konta
Użytkownik: demo	SMS ECO: 8 szt.
Typ konta: Post-Paid	SMS FULL: 9 szt.

Rys. 2 – Podgląd podstawowych danych konta

Konfiguracja

Aby integracja z system działała prawidłowo użytkownik musi wprowadzić następujące dane:

Dane konfiguracyjne modułu

W panelu <https://dashboard.motion.ai/profile> w zakładce API SETTINGS należy wygenerować: API KEY oraz wprowadzić GLOBAL WEBHOOK URL (<http://motionai.serwersms.pl:81/webhook/motionai>) Następnie tworzymy bota będąc na stronie (<https://dashboard.motion.ai/bots>) i klikając CREATE BOT. Z dostępnych typów wybieramy OTHER/API, wprowadzając w formularzu jego nazwę. Identyfikator bota pobieramy klikając w górne menu bota SETTINGS.

Klucz api

ft232372d82c1766cea028732121ab925db92c3

Identyfikatora bota

312345

Opcje wysyłki

☐ Unicode (Polski znaki) ?

☐ Speed ?

☐ Test ?

Zapisz ustawienia

Rys. 3 – Konfiguracja ustawień

– klucz api

Wchodząc na adres <https://dashboard.motion.ai/profile> i klikając w zakładkę API Settings pobieramy API KEY:

Profile Plans Billing **API Settings** SMS Settings

API KEY

g3972d83232766cea028761ab925db92c

GLOBAL WEBHOOK URL (WE WILL POST METADATA TO THIS URL FOR ALL MESSAGES)

<http://motionai.serwersms.pl:81/webhook/motionai> Save

WEBHOOK SECRET (WE WILL POST THIS WITH ALL GLOBAL AND MODULE-LEVEL WEBHOOK REQUESTS)

4d35ee0afr4r4a9cbb1c2de24cdff8ac1473 Save

See our [Documentation](#) for more information on webhooks.

Rys. 4 – Klucz api do komunikacji z systemem motion.ai

- identyfikator bota:

Wchodząc na adres <https://dashboard.motion.ai/bots>, dodajemy bota klikając w button „Create Bot”, z dostępnych typów wybieramy Other/API. Po dodaniu wchodzimy w jego edycję i klikamy w górnym menu na button „Settings”:

Bot ID

35354

Bot Name (for your reference)

api

Session Expiry (seconds of chat inactivity before sessions are cleared)

500

☐ Enable Translation Support (Available on Medium or higher plans)

Error Message (message to be sent if your bot repeatedly cannot parse a user's input)

{Sorry, I'm still not getting that. Please type START OVER to restart.}{Hmm. I didn't g

Error Count (number of parse attempts before error message is sent)

3

☒ Use Custom Error Message

☐ Disable text input box when suggested replies are present?

☐ Hide Bot powered by Motion AI branding

Close Save changes

Po pobraniu wszystkich niezbędnych danych możemy dodatkowo wybrać opcje wysyłki:

- unicode (utf-8)
- speed (przyspieszona wysyłka sms-a)
- test (tryb testowy)

i zapisać ustawienia.

Następnie wchodzimy na adres <https://dashboard.motion.ai/profile#api> i wprowadzamy GLOBAL WEBHOOK URL niezbędny do komunikacji z SerwerSMS.pl:

Rys. 5 – Adresu URL dla webhooka
(<http://motionai.serwersms.pl:81/webhook/motionai>)

Uruchomienie wysyłki sms-ów odbywa się poprzez wypełnienie i zapisanie poniższego formularza:

Wyślij SMS


Rys. 6 – Formularz wysyłki sms

- nazwa nadawcy
Aby dodać nazwę nadawcy należy przejść do panel klienta w SerwerSMS.pl (<https://panel.serwersms.pl/index.php?page=ndilistahasla>) i dodać numer NDI. Następnie aby systemy ze sobą się komunikowały należy wejść w edycję i

skonfigurować ustawienia wiadomości przesyłanej dalej:

Prześlij dalej: ☒

Ustawienia przesyłania dalej wiadomości

SMS: 

Numery oddzielone przecinkiem np. 500600700, 600700800.


Adres e-mail:

Emails oddzielone przecinkiem np. adres@wp.pl, biuro@serwersms.pl.

URL:

Przykładowy URL:
http://adres.pl/skrypt.php?wiadomosc=#WIADOMOSC#&numer=#NUMER#&data=#DATA#&id=#ID#

Poszczególne parametry zostaną podmienione w następujący sposób:
#ID# na identyfikator nadesłanej wiadomości SMS
#WIADOMOSC# na treść nadesłanej wiadomości SMS
#NUMER# na numer nadawcy wiadomości SMS
#DATA# na datę wysłania wiadomości

 Uwaga, jeśli w adresie URL stosujesz port inny niż 80 lub 443, skontaktuj się z nami celem aktualizacji ustawień systemu.

Rys. 7 – Edycja numeru NDI

Do powyższego formularza wprowadzamy adres URL:

[http://motionai.serwersms.pl:81/webhook/sms?
wiadomosc=#WIADOMOSC#&numer=#NUMER#&data=#DATA#&id=#ID#&key=API_KEY](http://motionai.serwersms.pl:81/webhook/sms?wiadomosc=#WIADOMOSC#&numer=#NUMER#&data=#DATA#&id=#ID#&key=API_KEY)

i podmieniamy API_KEY na klucz z Rys.4

– odbiorca

W tym przypadku mamy dwie opcje do wyboru: dowolny numer i grupa kontaktów, do których mają zostać wysłane sms-y