

Integracja IAI-Shop



Instalacja

Pierwszym etapem instalacji modułu jest skonfigurowanie konta SerwerSMS.pl poprzez formularz znajdujący się pod adresem <u>https://iaishop.serwersms.pl</u>. W widocznym poniżej formularzu należy podać dane do konta SerwerSMS.pl. Warto posługiwać się osobnym użytkownikiem API, którego można stworzyć w głównym panelu SerwerSMS.pl w zakładce Ustawienia interfejsów \rightarrow HTTPS XML API \rightarrow Użytkownicy API.

Panel integracji z 🎬 IAI-Shop com	
Logowanie do SerwerSMS.pl	
Nazwa użytkownika	
Hasło użytkownika	
Zaloguj	

Rys. 1 – Formularz autoryzacji konta SerwerSMS.pl

Po poprawnej autoryzacji użytkownik uzyska dostęp do formularza konfiguracyjnego modułu, za pomocą którego można zdefiniować powiadomienia SMS jakie mają być wysyłane przez system.

Rys. 2 – Podgląd podstawowych danych konta.
Panel integracji z 🎬 IAI-Shop com
Konto SerwerSMS.pl
Konto Użytkownik: demo Typ konta: postpaid
Zmień

Kolejnym krokiem integracji jest wygenerowanie pliku konfiguracyjnego dla sklepu IAI-Shop. Należy w tej sytuacji kliknąć w button "Generuj plik" widoczny pod nagłówkiem "Konfiguracja ICF". Plik najlepiej zapisać sobie na dysku twardym. Następnie logujemy się w panelu administracyjnym IAI-Shop.

Login: Hasło: Zaloguj się

Rys. 3 – Formularz logowania do systemu IAI-Shop.

Z głównego menu wybieramy pozycję "Marketing i integracje" → "Webhooki". Wybieramy opcję "Dodaj kampanię". W widocznym poniżej formularzu podajemy nazwę "SerwerSMS.pl" i potwierdzamy klikając button "Zapisz".

Nazwa w panelu	SerwerSMS.pl
Opis w panelu	
Klucz używany do podpisania webhooka algorytmem SHA-256	22e75ce63b
Strony	demo129-pl.iai-shop.com
Zapisz	

Rys. 4 – Formularz dodawania nowej kampanii Webhook.

Po zapisie należy kliknąć w pozycję "Import ICF" widoczną na liście akcji i załadować wcześniej wygenerowany plik w panelu SerwerSMS.pl, potwierdzając nadpisanie ustawień.

		Nazwa w panelu Integracja SerwerSMS.pl	
Im	port ICF		× ×
ıży	i	Informacja: Wgrywasz plik ICF	
ľ		Wybierz plik: Przeglądaj webhook_iai_serwersms.xml	
		Wgraj plik	

Rys. 5 – Import pliku ICF.

Po poprawnym imporcie uzyskamy listę dodanych Webhooków w załadowanej kampanii.

i Informacj	a: Import przebiegł pomyś	Inie					
+ Dodaj webhook Utworzenie konta							
Nazwa w panelu	Metoda	Aktywny	Operacje				
Utworzenie konta	POST	tak	[edytu]] [powiel] [usuń]				
Złożenie zamówienia Nazwa w panelu Metoda Aktywny Operacje							
Złożenie zamówienia	POST	tak	[edytuj] [powiel] [usuń]				
Wysłanie zamówienia							
Nazwa w panelu	Metoda	Aktywny	Operacje				
Wysłanie zamówienia	POST	tak	[edytuj] [powiel] [usuń]				
Anulowanie zamówienia							
Nazwa w panelu	Metoda	Aktywny	Operacje				
Anulowanie zamówienia	POST	tak	[edytuj] [powiel] [usuń]				

Rys. 6 – Lista zaimportowanych zdarzeń.

Konfiguracja

Użytkownik ma możliwość skonfigurowania 4 powiadomień:

- powiadomienie administratora o nowym użytkowniku
- powiadomienie administratora o nowym zamówieniu
- powiadomienie klienta o wysłaniu zamówienia
- powiadomienie klienta o anulowaniu zamówienia

Dla każdego z powiadomień istnieje możliwość zdefiniowania dokładnej treści wysyłanej wiadomości posługując się polami personalizacji oraz rodzajem wiadomości (ECO+ lub FULL). Należy jednak pamiętać o swoim limicie długości znaków wiadomości i ewentualnie zwiększyć długość wysyłanych wiadomości po zalogowaniu się do Panelu Klienta (panel.serwersms.pl) w menu Ustawienia konta → Preferencje. Poniższy obrazek prezentuje formularz konfiguracyjny powiadomień.



Rys. 7 – Konfiguracja powiadomień.

Dodatkowo użytkownik ma możliwość:

- wysyłania odrębnych SMS-ów za pomocą dostępnego formularza ("Wyślij SMS"),
- zdefiniowania nowej nazwy nadawcy lub podejrzenia aktualnej listy ("Nazwy nadawcy"),
- podglądu stanu konta SerwerSMS.pl ("Konto"),
- dostępu do raportów i logów.

Uwaga. Czas wysyłki wiadomości SMS uwarunkowany jest czasem wywołania "Webhooka" po stronie oprogramowania IAI Shop. Skutkować to może opóźnieniem wysyłki względem wykonanej akcji. Średnio "Webhooki" powinny być wywoływane co kilkanaście-kilkadziesiąt minut. W celu weryfikacji czy dane zdarzenie zostało już uruchomione, należy w panelu administracyjnym sklepu przejść do menu Administracja → Dziennik zdarzeń. W polu "Moduł" wybrać pozycję "webhooki" i kliknąć w przycisk "Pokaż". Spowoduje to wyświetlenie listy już wywołanych zdarzeń.