

Integracja systemu sklepowego z portalem Opinus

Zaufane opinie, dane zamówień do wystania zaproszeń

API Opinus służy przekazywaniu z systemu sklepowego informacji o zamówieniu celem wysyłki zaproszenia do pozostawienia wiarygodnej (powiązanej jednoznacznie z zamówieniem) opinii w portalu Opinus. Opinie pochodzące z zaproszeń są wyróżniane, prezentowane w pierwszej kolejności i mają większe znaczenie w rankingu sklepów w portalu.

To w systemie sklepowym następuje określenie zdarzenia, które powoduje wysłanie danych do api Opinus. Sugerowanym zdarzeniem jest zmiana statusu zamówienia na „doręczone”. Wówczas powinna nastąpić wysyłka danych do api Opinus. W zależności od skonfigurowanej w panelu zarządzania sklepem w Opinus ilości dni - z takim opóźnieniem od chwili otrzymania danych zostanie wysłane zaproszenie do klienta.

Adres API: <https://opinus.pl/api/>

API testowe: <https://opinus.pl/api-test/>

Testowy klucz api: aaaaabbbb33333cccc (lub ten sam co produkcyjny)

Wysłanie żądania do api testowego bazuje na danych produkcyjnych (jak klucz autoryzacyjny czy unikalność numerów zamówień) jednak nie powoduje zapisania przesłanych danych w portalu Opinus.

parametry

parametr	obligatoryjny	format danych	przykład	opis
authkey	tak	tekst, 20 znaków	bfaeb589dfe8e5v85cd8	klucz autoryzacyjny
c_email	tak	tekst, do 50 znaków	jan@example.com	e-mail klienta z zamówienia, na który zostanie wysłane zaproszenie do wystawienia opinii
c_name	nie	tekst, do 20 znaków	Jan	pierwsze imię klienta
c_sex	nie	m, k	m	płeć klienta; m (mężczyzna), f (kobieta)
o_number	nie	tekst, do 20 znaków	2019-1002	numer zamówienia, dłuższa wartość niż 20

				znaków zostanie skrócona; musi to być unikatowy numer w skali sklepu
o_placedate	tak	YYYY-MM-DD HH:ii:ss	2019-02-26 18:45:01	data złożenia zamówienia

Klucz autoryzacyjny do uzyskania po zalogowaniu do zarządzania sklepem w portalu Opinus. Jeżeli zarządzasz więcej niż jednym sklepem z poziomu jednego konta na Opinus - każdy sklep ma przypisany oddzielny klucz autoryzacyjny.

Żądanie do api wysyłane jest metodą POST.
Content-Type requestu musi być ustawiony na: application/json

Przykładowy request w formacie JSON:

```
{"authkey":"bfaeb589dfe8e5v85cd8","c_email":"jan.kowalski@example.com","c_name":"Jan","o_number":"2019-1002","o_placedate":"2019-02-26 18:45:01"}
```

Poprawna odpowiedź

W formacie json. Zawiera zawsze status z wartością „1” i wiadomość „ok”.

```
{"status":1, "msg":"ok"}
```

Odpowiedź w przypadku wystąpienia błędu

Zawiera zawsze status z wartością „0” i komunikat opisujący zaistniałą sytuację.

Przykładowe odpowiedzi w przypadku wystąpienia błędu:

```
{"status":0, "msg":"Niepoprawny klucz autoryzacyjny."}
```

```
{"status":0, "msg":"Dla tego sklepu juz zostało przeslane info dla tego zamowienia (2019-1003)."} 
```

Pobieranie treści opinii do systemu sklepowego z Opinus

Wkrótce...