

ProCart. Шлюз для внешней доставки

ProCart - шлюз для внешней доставки.

Видео с описанием процесса установки и настройки:

<https://www.youtube.com/watch?v=ZfwGQ1Oz-bo>

Общее описание и стоимость

Данное решение реализует REST API (JSON) для интеграции внешних решений с кассовой системой r_keeper.

Возможности:

- Проверка связи с кассовой системой в ресторане.
- Получение меню (блюда, модификаторы, комбо) доступного для продажи через внешнюю систему.
- Поддержка стоп-листа и ограниченных блюд.
- Проверка возможности создания заказа (валидация корзины).
- Создание заказа в системе r_keeper из внешнего источника.
- Оплата заказа, в том числе комбинированная.
- Скидки (словарные, суммовые).
- Получение статуса заказов. Можно опрашивать систему ProCart и получать статусы по запросу, можно получать PUSH уведомления от системы ProCart по факту изменения статуса заказа.
- Получение списка всех заказов.

Особенности:

- Для создания заказов в кассе r_keeper необходимо наличие лицензии на XML. Поддержана работа как с «XML WriteOrder» (life-time лицензия) так и «XML-SaaS».
- Через один экземпляр модуля ProCart можно организовать прием и обработку заказов из разных источников (сайт, приложение, внешние системы)

Стоимость: 2 000 руб/мес или 20 000 руб/год. Модуль **ProCart** лицензируется по количеству кассовых серверов с которыми он работает.

Тестовый период 1 месяц - бесплатно.

Скидки для дилеров UCS и сетевых клиентов.

Примечание Установка модуля может оплачиваться отдельно, в зависимости от договоренностей между Дилером и Рестораном.

Технические требования к ПО для работы модуля:

- r_keeper 7.6.4.347+ или 7.6.5.40+
- OS Windows 7+
- Статический белый внешний IP-адрес и возможность проброса порта.

- Интерфейс «XML-сохранение заказа» требуется. Поддержан saas-вариант и lifetime-вариант лицензии.

Скачать

[Актуальный дистрибутив](#). Описание API ProCart

From:
<https://wiki.carbis.ru/> - База знаний ГК Карбис

Permanent link:
<https://wiki.carbis.ru/external/procart?rev=1674536327>

Last update: **2023/01/24 07:58**