



# МЕДЛЕННАЯ НАПОЛЬНАЯ АС ЭЛЕКТРОЗАРЯДКА ParkCharge 1.2 Type 2 + GBT с OCPP 1.6



Модем 4 G \*

Кнопка аварийной остановки зарядки на задней стенке\*

Датчик открытия двери\*

Кабель GBT ток до 32A



Розетки Type2 ток до 32A



Индикация режима работы: свободен, зарядка, ошибка.

Индикаторная панель с встроенным считывателем абонентских RFID карт

Зарядная розетка Type 2 с электромеханическим замком блокировки зарядного кабеля или кабель Type 2

Безопасная и надежная медленная АС зарядная станция PARKCHARGE подходит для применения на уличных корпоративных парковках, парковках жилых комплексов, гостиниц и т.п. Старт зарядки с бесконтактной RFID карты пользователя или с мобильного приложения, монетизация.

## Описание основных функции

- Доступ к зарядным разъемам по RFID карте, через мобильное приложение\*
- Интеграция зарядной станции с СКУД на объекте, датчик открытия двери \*
- Видеодомофон IP для связи с оператором\*
- Тип соединения: розетка Type 2 - 2шт или кабели стандарта GBT, Type 2 \*
- Механизм электронной блокировки зарядного пистолета в режиме «зарядка»
- Возможность механической разблокировки зарядного пистолета в аварийном режиме
- Встроенный модем 3G/4G \*
- Монетизация зарядки через мобильное приложение и программы автоматизации ЖКХ\*
- Розетка 32А 380В для подключения мобильной быстрой DC зарядной станции \*
- Оплата зарядки в автоматической кассе парковочной системы \*
- Система встроенного обогрева\*

\* конфигурация зарядной станции определяется техническим заданием заказчика

## Технические характеристики

- Количество фаз : 3
- Напряжение входное: 220/380В
- Выходное напряжение : 220В и 380В
- Мощность : не более 44кВт = 2 x 22кВт, регулировка мощности каждого канала 3,7-22кВт
- Защита: датчик темп., влажности, УЗО AC 30mA DC-5mA , три авт.выкл., два датчика тока\*
- Удаленный доступ\* : протокол OCPP 1.6
- Приборы учета электроэнергии\* : электросчетчики «Энергомера» - 2 шт
- Тип заряда : заряд переменным током, Mode 3
- Рабочая температура\* -30С +40С, -40+60С\*
- Индикация режима работы: кабель подключен/идет зарядка/забронирован/готов к работе

\* конфигурация зарядной станции определяется техническим заданием заказчика

## Установочные параметры

- Размеры : 1345 x 390 x 390 мм (высота x ширина x глубина)
- Конструкция: стальной вандализационный корпус, RAL, брендирование по ТЗ заказчика
- Вес: 50кг
- Степень защиты: Ip54, IP 64\*
- Установка: на бетонное основание с использованием закладной пластины
- Комплект поставки : зарядная станция , закладная пластина с анкерными поводками.
- Дополнительно : ограждение из трубы 76мм, дорожный знак парковки для электромобиля

