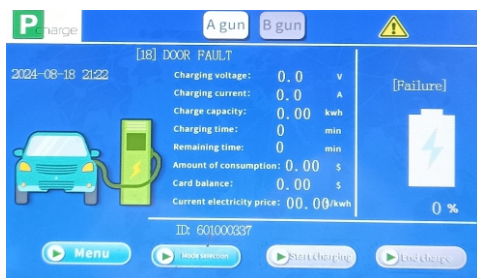




БЫСТРАЯ ЗАРЯДНАЯ СТАНЦИЯ ПОСТОЯННОГО ТОКА DC до 40кВт **PARKCHARGE 5 40кВт**

Сенсорный LCD 7"



До трех зарядных кабелей* :

DC зарядные кабели
2 x DC: Chademo, CCS, GB/T*

AC зарядный кабель
1 x AC: Type 2 или GB/T*



3/4G модем,
Wi-Fi, Ethernet

RFID

Кнопка «Авария»

Быстрая DC зарядная станция, мощностью до 40кВт ParkCharge 5 подходит для применения на всех видах парковок. Оплата и старт зарядки может производиться по абонентской карте, через мобильное приложение и в автоматической кассе платной парковки, монетизация.

Описание основных функции

Управление зарядной станцией абонентской RFID картой, через мобильное приложение *	
Интеграция зарядной станции с системой платной парковки*	
Максимальная общая мощность :	DC= 40кВт
Два зарядных кабеля*:	DC : GB/T, CCS2 , Chademo,*
Монетизация:	протокол OCPP 1.6
Интеграция с другими программами через API*	
Дисплей сенсорный 7"	
Система встроенного охлаждения \ обогрева*	

* конфигурация зарядной станции определяется техническим заданием заказчика

Технические характеристики

Подключение :	380В 50Гц 3ФАЗЫ+N+PE
Выходное напряжение :	DC= 200-1000В , AC 380В
Мощность выходов :	DC не более 40 кВт*,
Аварийная остановка:	кнопка «Авария»
Тип зарядных разъемов :	DC : GB/T, CCS2, CHadEMO *
Режим заряда :	Mode 4*
Рабочая температура	-35С +50С
Дисплей LCD:	7 " сенсорный
Длина зарядных кабелей :	DC кабели 5 м
Вентиляция :	приточные вентиляторы
Протокол :	OCPP 1.6

* конфигурация зарядной станции определяется техническим заданием заказчика

Установочные параметры

Размеры без держателей кабелей: (высота x ширина x глубина)	1294 x 690 x 240мм
Конструкция:	металлический корпус, покрытие RAL любой
Вес:	190кг
Степень защиты:	Ip54/IK10
Установка:	на бетонное основание с использованием закладной пластины
Комплект поставки :	зарядная станция , подключенная к мобильному приложению, закладная пластина с анкерными поводками.
Дополнительно: ограждение	из трубы 76мм, дорожный знак парковки электромобиля

