

Станция быстрой зарядки для электромобилей



JUICE ULTRA



JUICE ULTRA — универсальная зарядная станция постоянного тока для полуобщественного и общественного пользования, соответствующая требованиям завтрашнего дня.

Совместима со штекерами типа CHAdeMO и CCS2. Конструкция JUICE ULTRA позволяет модульно наращивать мощность зарядки до 300 кВт.

JUICE ULTRA

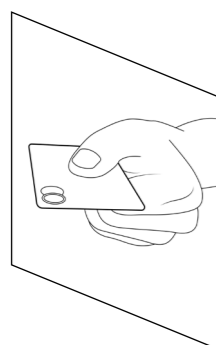
Идеальная зарядная станция для общественного пользования

Приятно пользоваться

Гибкие, но чрезвычайно прочные кабели.

Простое управление

15-дюймовый дисплей высокого разрешения.



Быстрая оплата

Доступны все стандартные способы оплаты, в том числе банковской картой.

Аварийный выключатель

Ваша безопасность для нас превыше всего.

Экономия денег

JUICE ULTRA выгодно отличается надежной работой, простотой установки и минимальным техническим обслуживанием. Это снижает текущие расходы и доказывает, что зарядные станции постоянного тока не обязательно должны быть дорожке. И неудивительно, ведь это JUICE...

Прочность

Цельнометаллический корпус устойчив к атмосферным воздействиям и вандализму для надежной защиты внутренних компонентов.

Всегда актуальный дизайн

JUICE ULTRA придаст элегантность любой парковке. Все необходимые технологии заключены в аккуратный, изящный корпус.

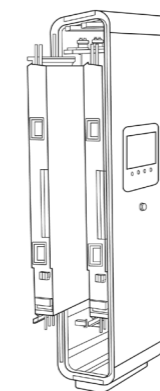


Встроенная дифференциальная защита постоянного тока

Устройство дифференциальной защиты надежно срабатывает при заданном предельном значении, обеспечивая максимальную безопасность.

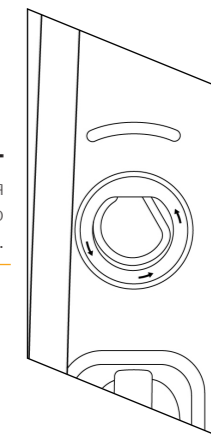
Универсальная конструкция

Корпус JUICE ULTRA позволяет при необходимости нарастить мощность зарядки с 75 кВт до 150 кВт.



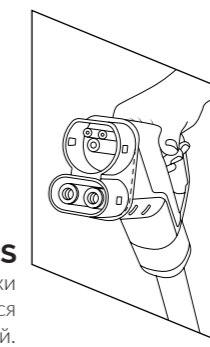
Розеток много не бывает

Дополнительно может оснащаться розеткой переменного тока мощностью 22 кВт, кабелем или штекером CHAdeMO.



Штекер CCS2

Высокопрочный и высококачественный дизайн.



Кабели типа CCS

При мощности зарядки 150 кВт и выше используется охлаждение кабелей.

Полезно знать

Еще больше мощности? Без проблем: у нас есть более вместительный корпус JUICE ULTRA large.

Эта модульная конструкция позволяет установить до четырех выпрямителей (75 кВт каждый).

Вместе они обеспечивают выходную мощность зарядки 300 кВт.



Технические характеристики

Размеры	Высота: 2185 мм, глубина: 663/854 мм, ширина: 398/732 мм (3 или 4 выпрямителя)
Входной ток	3 × 400 В (±10 %) / 50 Гц (±5 %) или 3 × 480 В (±10 %) / 60 Гц (±5 %)
Входной переменный ток и выходная мощность (от сети)	117 А, 80 кВт при мощности зарядки постоянного тока 75 кВт 233 А, 160 кВт при мощности зарядки постоянного тока 150 кВт 352 А, 240 кВт при мощности зарядки постоянного тока 225 кВт 466 А, 320 кВт при мощности зарядки постоянного тока 300 кВт
Класс – соответствие	IP54 – EN 61851-23/DIN 70121; ISO 15118
Температура эксплуатации	от -30 °C до +55 °C
Выходное напряжение	150 – 1000 В

Выходная мощность	75 кВт (1 выпрямитель), не более 500 А 150 кВт (2 выпрямителя), не более 500 А 225 кВт (3 выпрямителя), не более 500 А 300 кВт (4 выпрямителя), не более 500 А
Система RFID	ISO/IEC 14443A/B, ISO/IEC 15693
Связь	GSM/CDMA, T-Ethernet, OCPP 1.6
Адаптеры	Кабель CCS2 (IEC 62196), также по запросу с кабелем CCS1 и/или с розеткой типа 2 и/или адаптером CHAdeMO
Материал и цвет	Прочный полностью металлический антрацитовый корпус, кабель черный

Возможны изменения без предварительного уведомления.

JUICE ULTRA

Станция быстрой зарядки для общественного пользования



Успешные испытания на постоянной основе
Мы гарантируем совместимость со всеми существующими электромобилями и всеми новыми моделями с зарядной розеткой CCS2.



Модульная конструкция
В зарядную станцию можно установить от одного выпрямителя (75 кВт) до четырех (300 кВт) благодаря ее модульной конструкции.



Быстрая установка
Выбор стандартных анкерных систем и готовых фундаментов, встроенный уровень и прочные быстроразъемные соединения.



Дополнительная информация и аксессуары:
juice-technology.com/juice-ultra