

Электрoзарядные станции

SMARTWATT предназначены для зарядки электромобилей и гибридов переменным током мощностью от 7 до 22 кВт. Этот вид зарядки существенно продлевает срок службы аккумуляторов автомобиля в отличие от станций работающих на постоянном токе. Станции бытового типа применяются для установки в частных домовладениях, на индивидуальных парковочных местах ЖК, парковках бизнес-центров, отелей и гостиниц и любых других объектах недвижимости где пользователь электромобиля пребывает значительное время. Подходят к любому современному электромобилю или гибриду. Также могут быть использованы в качестве дублирующих зарядных станций, для работы или дачи, если у владельца уже есть одна станция установленная дома.

Русский интерфейс станции в приложении на смартфоне



Подробнее на сайте smartwatt.ru



SMARTWATT

БЫТОВЫЕ
ЭЛЕКТРОЗАРЯДНЫЕ
СТАНЦИИ
SMARTWATT EVC

SMARTWATT

sales@smartwatt.ru | 8 800 550 14 08

Балансировка нагрузки

Динамическая балансировка нагрузки – это интеллектуальная функция зарядки, которая в режиме реального времени регулирует распределение общей доступной мощности между зарядной станцией и другими нагрузками в здании. Это не только защищает бытовую технику от перепадов напряжения, но и обеспечивает полную зарядку электромобилей при минимальных затратах на электроэнергию.

Преимущества:

- Компактный размер станций
- Удалённое управление и мониторинг через мобильное приложение
- Русскоязычный интерфейс
- Журнал потребления электроэнергии
- Возможность ограничения прав доступа по RFID картам
- Совместимость с любым типом зарядных разъёмов
- Простота в установке и эксплуатации
- Прочный 5-метровый зарядный кабель
- Аксессуары для установки на отдельно стоящую стойку
- Балансировка мощности и измерительный трансформатор в комплекте
- Настройка заряда по расписанию
- Встроенные функции электрической защиты
- Защита от погодных условий IP54
- Гарантия 3 года

Модель	SMARTWATT EVC AC 7K 1P RP Type2	SMARTWATT EVC AC 11K 3P RP Type2	SMARTWATT EVC AC 22K 3P RP Type2
Технические характеристики			
Артикул	4512020470001	4512020470002	4512020470003
Выходная мощность	7 кВт	11 кВт	22 кВт
Электрические параметры	220VAC±20% 50/60Гц 32A 1 фаза	380VAC±20% 50/60Гц 16A 3 фазы	380VAC±20% 50/60Гц 32A 3 фазы
Устройство дифференциальной защиты (RCD)	УДТ перем.тока 30 мА + УДТ пост.тока 6 мА		
Счётчик энергии	MID Certified		
ОСРР	нет		
Балансировка нагрузки	Измерительный трансформатор тока в комплекте		
Приложение	Приложение для смартфона на русском языке		
Включение по карте	Две карты RFID в комплекте		
Подключение	Wi-Fi / Bluetooth		
Экран	4.3 дюйма LCD экран с индикацией		
Сертификация	EAC		
Тип коннектора	IEC 62196-2 (Type 2)		
Длина кабеля	5 метров		
Встроенная защита	Защита от перегрузки по току, защита от остаточного тока, защита по заземлению, защита от перенапряжения, защита от высокого/низкого напряжения, защита от повышенной/пониженной частоты, температурная защита		
Физические характеристики			
Степень защиты	IP54		
Специальная защита	Защита от ультрафиолета		
Тип установки	Настенная или напольная (опционально)		
Охлаждение	Естественное охлаждение		
Темп. эксплуатации	от -40 °C до +60 °C		
Среднее время наработки на отказ (MTBF)	≥ 10 000 часов		
Относительная влажность	Макс. 95% (без конденсата)		
Габаритные размеры	350*240*95 мм		
Вес	8 кг		
Гарантия	3 года		



**ЭНЕРГИЯ СОЛНЦА - ТВОЯ
НЕЗАВИСИМОСТЬ НА ДОРОГАХ!**