

Зарядная станция электромобилей WallBox-S2-28K-AM



Торговая марка: Парус электро

Артикул: АПСМ.565422.001-24.01

Модель: WallBox-S2-28K-AM

Зарядная станция электромобилей WallBox-S2-28K-AM обеспечивает заряд переменным током по стандартам Type 1 и Type 2 суммарной мощностью до 29 кВт. Компактная конструкция корпуса для монтажа на стену предлагает универсальное и недорогое решение для заряда собственного электромобиля. Стандартные кабели длиной 5 метров позволяют удобно разместить ЭЗС рядом с парковкой электромобиля.

Светодиодная индикация и развитая система защиты делают эксплуатацию этой модели удобной и безопасной. Опционально доступно управление с мобильного устройства или ПК.

Подключение и стандарты

- Подключение к трехфазной электросети: 3 фазы, нейтраль и заземление
- Зарядные пистолеты Type 1 и Type 2 с кабелем 5 метров мощностью до 22 кВт
- Компактное решение для заряда электромобиля переменным током

Установка и эксплуатация

- Динамическая балансировка с ограничением мощности
- Встроенная защита от токов утечки
- Защита от короткого замыкания на выходе
- Компактная конструкция для удобной установки и эксплуатации
- Защита корпуса IP54
- Уровень шума не более 58 дБ

Модель ЭЗС	WallBox-S2-28K-AM
Тип устройства	Зарядная станция переменного тока
Тип выходного напряжения	Переменное напряжение
Исполнение	Настенный
Поддерживаемые стандарты	Типе 1 и Типе 2
Длина кабеля	5 метров (опционально 3 или 7 метров)
Гарантия	24 месяца
Вход	
Максимальная потребляемая мощность	29 кВА
Максимальный потребляемый ток	48 А переменного тока
Номинальное входное напряжение	380, 400 В переменного тока
Диапазон входной частоты	50 Гц $\pm 10\%$
Диапазон входных напряжений	380, 400 В переменного тока $\pm 10\%$
Тип входного соединения	Клеммный терминал: 3 фазы, нейтраль и заземление
Выход	
Выходная мощность переменного тока	До 29 кВт (7 и 22 кВт)
Выходное напряжение переменного тока	380, 400 В
Выходной переменный ток	До 32 А
Эффективность	> 99%
Фильтрация и защита	Защита от перегрузки по току, защита от перенапряжения, защита от утечки
Коммуникации и интерфейсы	
Индикация	Светодиодная индикация на передней панели
Поддержка коммуникационных протоколов	OCPP 1.6J или 2.0.1
Аварийное отключение	При отключении кабеля
Рабочие условия	
Температура эксплуатации	-35°C ... +50°C
Относительная влажность при эксплуатации	0 ... 95%
Высота над уровнем моря	0 ... 2000 м
Температура хранения	-40°C ... +70°C
Относительная влажность при хранении	0 ... 95%
Класс защиты	IP54
Уровень шума при заряде	Менее 58 дБ
Физические характеристики	
Размер (Ш x Г x В), мм	520x150x475 (755x150x480 – с учетом кабеля)
Размер упаковки (Ш x Г x В), мм	745x252x605
Вес нетто, кг	27
Вес брутто, кг	30
Соответствие стандартам	МЭК/IEC 61851

* Ввиду постоянной работы по улучшению изделия характеристик могут изменяться без уведомления.

