

Лист технических данных

Общие технические условия

| | |
|-----------------------------|--|
| Модель | Commander 2 |
| Цвет | Белый или черный |
| Длина кабеля | 5 м (7 м опционально) ^[1] |
| Режим зарядки (IEC 61851-1) | Режим 3 |
| Размеры | 221 x 152 x 115 мм (без кабеля) |
| Масса | 2,4 кг (без кабеля) |
| Рабочая температура | -25 °C – 40 °C (50°C со снижением емкости) |
| Температура хранения | -40 °C – 70 °C |
| Стандарты | Маркировка CE (LVD 2014/35/EU, EMC 2014/30/EU) IEC 61851-1, IEC 61851-21-2 Сертификат TR25 (Сингапур), IEC 62196-2 |

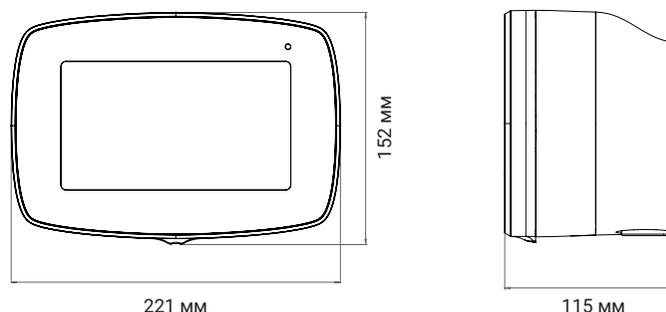
Пользовательский интерфейс и коммуникация

| | |
|---|--|
| Подключение | Wi-Fi, Ethernet, Bluetooth |
| Идентификация пользователя | PIN-код, RFID, приложение и портал myWallbox |
| Пользовательский интерфейс | Сенсорный экран 7 дюймов, приложение и портал myWallbox ^[4] |
| Информация о статусе зарядного устройства | Красный – зеленый – синий СИД-индикатор, информация на экране, приложение и портал myWallbox |
| Встроенные функции | Power Sharing |
| Дополнительные функции | Power Boost |

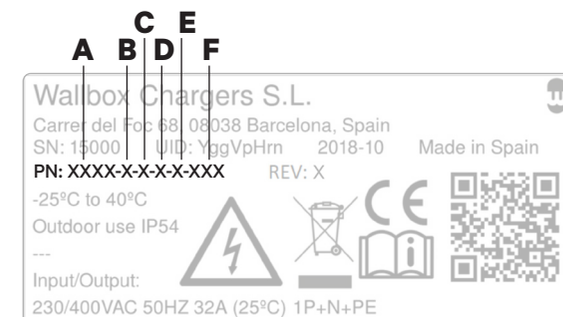
Электрические нормативы

| | | | | |
|--|---|---------------------------|---------------------------|---------------------------|
| Мощность зарядки | 3,7 кВт | 7,4 кВт | 11 кВт | 22 кВт |
| Номинальное напряжение перем. тока ± 10 % | 230 В | 230 В | 400 В | 400 В |
| Номинальный ток | 16 А (1P) | 32 А (1P) | 16 А (3P) | 32 А (3P) |
| Тип разъема (IEC 62196-2) | Тип 2 | Тип 2 | Тип 2 | Тип 2 |
| Ширина кабеля | до 3 x 10 мм ² | до 3 x 10 мм ² | до 5 x 10 мм ² | до 5 x 10 мм ² |
| Регулируемый ток | от 6 А до номинального тока | | | |
| Номинальная частота | 50 Гц / 60 Гц | | | |
| Класс защиты | IP54 / IK10 | | | |
| Категория перенапряжения | CAT III | | | |
| Обнаруживаемый дифференциальный ток | пост. ток, 6 мА ^[2] | | | |
| Защитное устройство по дифференциальному току (RCCB) | Требуется внешнее защитное устройство по дифференциальному току (RCCB) ^[3] | | | |

Размеры



Структура номера детали



| | Код | Определение |
|---------------------------------|------|--------------------------------|
| A Модель | CMX2 | Commander 2 |
| B Кабель | 0 | 5 м |
| | M | 7 м |
| C Разъем | 1 | Тип 1 |
| | 2 | Тип 2 |
| D Мощность | 1 | 3,7 кВт |
| | 2 | 7,4 кВт |
| | 3 | 11 кВт |
| | 4 | 22 кВт |
| E Дополнительная функция | 8 | RFID + утечка постоянного тока |
| F В специсполнении | XX1 | Белый |
| | XX2 | Черный |

[1] Доступно только для зарядных устройств типа 2 3P 32 А.

[2] Внутреннее устройство обнаружения дифференциального постоянного тока (RDC-DD) соответствует характеристикам по времени отключения, предусмотренным в рамках стандарта IEC 62955.

[3] Тип А или Тип В в соответствии с местными нормами.

[4] Совместимость с OCPP.