

Руководство пользователя

Портативный удлинитель V2L

16A / 1Phase 110-250v / Type 2 to EU / Type C / USB



Технические характеристики

Модель	MBO-C16-01
Вес продукта (кг)	1,5 кг
Материал корпуса	Пластик PA66/PC/ABS (соответствует требованиям RoHS)
Напряжение на входе/выходе	AC 110-264V
Ток входа/выхода	16A
Максимальная мощность	4KW
Уровень защиты IP	IP55/IP24
Рабочая температура	-20°C~+50°C
Относительная влажность	MAX. 95% RH
Высота над уровнем моря	≤2000 метров
Частота	50/60HZ
Промышленный стандарт	EN60884, EN62368, EN55032, EN55035, IEC62893 EN50620, IEC/EN 62196-2022
Сертификация	CE, COC, ISO, MS, EAC, TUV, UKCA
Производитель	Mbo Connect (shenzhen) Technology Co., Ltd
Информация об импортере:	АО «ЧЕРИ АВТОМОБИЛИ РУС», 125171, Город Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Войковский, ш Ленинградское, д. 16А, стр. 2
Адрес и наименование уполномоченной организации по получению/рассмотрению претензий:	АО «ЧЕРИ АВТОМОБИЛИ РУС», 125171, Город Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Войковский, ш Ленинградское, д. 16А, стр. 2
Гарантия	1 год



Обзор продукта

Портативный удлинитель V2L (Vehicle to Load)- это технология передачи энергии между электромобилями и внешними устройствами. Она позволяет использовать электромобили в качестве мобильных источников энергии для обеспечения питания сторонних устройств.

Этот продукт был специально разработан и спроектирован для электромобилей. Он обладает высокой эффективностью, безопасностью и удобством использования. Его можно применять для различных внешних устройств, например электрические лампы, вентиляторы, грили и т.д. Также он может быть использован в области аварийного электроснабжения, наружного электроснабжения и т.д.

Портативный удлинитель V2L используют технологию, которая может преобразовывать энергию автомобиля в высокоэффективный источник питания для удовлетворения потребностей различных энергопотребляющих устройств.

Он имеет множество функций защиты, включая защиту от перегрузки, защиту от короткого замыкания, защиту от ложного срабатывания.

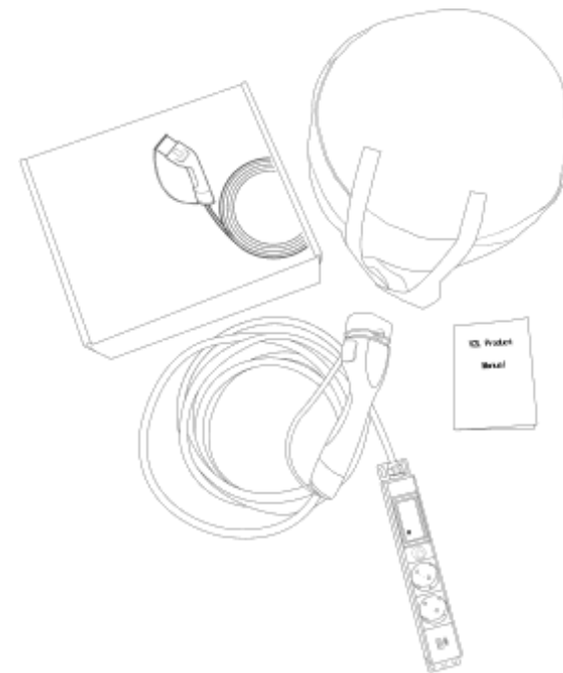
Портативный удлинитель V2L отличаются небольшими размерами и портативностью. Понятный пользовательский интерфейс обеспечивает простоту использования.

Портативный удлинитель V2L подходит для различных сценариев, таких как аварийное электроснабжение, зарядка мобильных устройств, кемпинг на природе и т. д.



Использование

1. После получения товара, проверьте комплектность товара;
2. Убедитесь в отсутствии повреждений, поломок и т.д. В случае обнаружения использование не рекомендуется, и вам следует обратиться к продавцу.
3. Подключите портативный удлинитель V2L к порту зарядки переменного тока автомобиля и убедитесь в надежности соединения.
4. Включите питание автомобиля. Устройство автоматически включится и выдаст питание.
5. На противоположном конце устройства нужно выбрать штекер, который вам необходим, в зависимости от типа внешнего подключаемого устройства.



Меры предосторожности

Во избежание повреждений убедитесь, что спецификация портативного удлинителя V2L соответствует разъему питания автомобиля.

Не разбирайте и не заменяйте детали изделия по своему усмотрению во время использования.

В случае поломки своевременно обращайтесь в центр послепродажного обслуживания.

Не подвергайте изделия воздействию тепла, влаги, рядом с огнем, а также вблизи с легковоспламеняющимися или взрывоопасными предметами.

В случае возникновения аварийной ситуации немедленно отключите изделие от электросети и обратитесь в соответствующие органы для оказания помощи.

