



### Основные характеристики

Серия	EVlink
Наименование продукта	Evlink parking
Тип продукта	Зарядная станция
Краткое название устройства	EVW2
Описание полюсов	3P + N для Силовая цепь 1P + N для Цепь управления
Исполнение монтажа	Настенный
Тип предложения	Стандартный
Номинальное напряжение питания [Us]	230 В AC 50/60Hz переменный ток 50/60 Гц Цепь управления 380...415 В переменный ток 50/60 Гц Силовая цепь
Система заземления	TT TN IT
Количество разъемов (гнезда)	2
Тип розетки	Справа: T2 / посеребренные контакты Слева: T2 / посеребренные контакты
Maximum supply current	32 А для T2
Номинальная выходная мощность	22 кВт для T2
Система контроля доступа	Бейдж RFID в соответствии с ISO/IEC 14443 Бейдж RFID в соответствии с ISO/IEC 15693

### Дополнительные характеристики

Тип управления	2 красный кнопка, функции: остановить 2 зеленый кнопка с подсветкой, функции: start/unlock flap
Локальная индикация	На зарядке: 2 светодиода (зеленый) (мигание) в сторону Доступно: 2 светодиода (зеленый) в передний Резервный: 2 светодиода (желтый) в передний Не работает: 2 светодиода (красный) в передний
Протокол порта обмена данными	OCPP 1.6
Режим работы	Clustured architecture Standalone
Доступные функции	User privilege configuration Load management Circuit breaker status Charge detail records Diagnosis capabilities Postponed charge

Web-сервер	Встроенный
Сервис Ethernet	Конфигурирование через веб-сервер
Стандарты	IEC 61851-22 IEC 61851-1
Сертификаты	CB EV Ready CE ZE Ready
Высота	620 Мм
Ширина	413 Мм
Глубина	256 Мм
Вес нетто	33 Кг
Цвет	Белый (RAL 9003)передний: Серый (RAL 7016)сторона:

### Условия эксплуатации

Степень защиты IP	IP54 холостой ход в соответствии с IEC 61851-1 IP54 на нагрузку в соответствии с IEC 61851-1
Степень защиты IK	IK10 зарядная станция в соответствии с IEC 61851-22 IK10 розетка в соответствии с IEC 61851-22
Рабочая температура окружающей среды	-30...50 °C в соответствии с IEC 61851-22
Температура окружающей среды при хранении	-40...80 °C
Рабочая высота	0...2000 м в соответствии с IEC 61851-22
Относительная влажность	0...95 %

### Packing Units

Тип упаковки 1	PCE
Кол-во единиц в упаковке	1
Вес упаковки	31,839 Кг
Высота упаковки 1	50 См
Ширина упаковки 1	45 См
Длина упаковки 1	68 См

### Offer Sustainability

Статус устойчивого продукта	Грин Премиум продукция
Регламент REACH	<a href="#">Декларация REACH</a>
Не содержит особо опасных веществ согласно- декларации REACH	Да
Директива EC RoHS	Соответствует <a href="#">Декларация EC RoHS</a>
Не содержит ртути	Да
Информация об исключениях по регламенту RoHS	<a href="#">Да</a>
Регламент RoHS Китая	<a href="#">Декларация RoHS Китая</a>
Экологическая отчетность	<a href="#">Экологический Профиль Продукта</a>
Профиль кругооборота	<a href="#">Информация О Конце Срока Службы</a>

### Гарантия на оборудование

Гарантия	18 месяцев
----------	------------

ru\_Product Life Status : **Commercialised**