

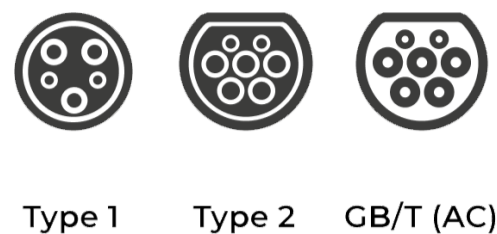
ARIET AC EV Charger (CDZ-P series)

16A/3.5kW, 32A/7kW, 16A/11kW, 32A/22kW



Основные характеристики:

- Bluetooth-соединение.
- Приложение для управления.
- RSD: Тип A+DC 6 мА.
- Защита от проникновения IP65.
- Сертификаты CE, ROHS, FCC.



Техническая спецификация

Входная мощность				
Входное напряжение (AC)	1P+N+PE		3P+N+PE	
Входная частота	50Hz/60Hz			
Провода	3 Провода, L, N, PE		5 Проводов, L1, L2, L3, N, PE	
Выходная мощность				
Напряжение	220Vac ± 20%		380Vac ± 20%	
Максимальный ток	16A	32A	16A	32A
Максимальный ток	3.5kW	7kW	11kW	22kW
Соединители	IEC 62196-2(Type1/Type 2)/GBT/T2S Socket			
Параметры окружающей среды				
Утвержденная температура CE	-25°C до +50°C			
Рабочая температура	от -40°C до + 70°C (с обогревателем)			
Высота над уровнем моря	<2000 метров			
Влажность	<95%, без конденсации			
Пользовательский интерфейс и управление				
Дисплей	Без экрана			
Язык	Английский (опционально)			
Кнопочные переключатели	Аварийный выключатель			
Аутентификация пользователя	RFID card/APP/Plug&charge			
Визуальная индикация	Доступность сети, состояние зарядки, системные ошибки			
Защита				
Защита	Перенапряжение, пониженное напряжение, перегрузка по току, короткое замыкание, защита от перенапряжения, перегрев, замыкание на землю, остаточный ток, перегрузка			
RCD	Type A+DC 6mA			
Коммуникация				
Зарядное устройство и автомобиль	PWM			
Зарядное устройство и система управления	Интерфейс: Bluetooth			
Коммуникация				
Защита от проникновения (EN 60529)	IP 65			
Материал корпуса	ABS+PC			
Охлаждение	с воздушным охлаждением			
Длина провода	5 метров (опционально)			
Размер продукта (ШхВхГ)	240ммX160ммX85мм			
Размер упаковки (ШхВхГ)	550ммX340ммX140мм			
Масса	6кг (Нетто) / 7.5кг (Брутто)			

Технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления.