



## МОБИЛЬНАЯ БЫСТРАЯ DC ЗАРЯДНАЯ СТАНЦИЯ PARKCHARGE 6 60кВт CCS2



Кабель с зарядным разъемом  
CCS2

Ручки складные  
для перемещения станции

Дисплей сенсорный 4.3 “

Колесики с фиксаторами



Вводной кабель  
для подключения  
к сети 380В

Выключатель питания  
380В

Безопасная и надежная зарядная станция PARKCHARGE подходит для быстрой зарядки электромобиля .  
Зарядка аккумуляторной батареи производится напрямую, через DC вход электромобиля,  
минуя встроенный маломощный преобразователь электромобиля.

## Описание основных функции

Мобильное быстрое DC зарядное устройство на колесиках

Зарядный кабель с разъемом стандарта CCS combo 2

Максимальная выходная мощность DC 60кВт

Сенсорный дисплей 4,3" с индикацией о зарядной сессии и сенсорным управлением

Ручки для удобства перемещения зарядного устройства

Стопоры на колесиках для фиксации станции на месте

Входной кабель для подключения к сети 380В 5м

## Технические характеристики

Подключение :	3ФАЗЫ+N+PE
Стандарт зарядки :	CCS (IEC65851-23)
Выходное напряжение :	200-1000В
Выходной ток максимальный :	не более 200А
Входной ток максимальный :	не более 90А
Вводной автомат :	380В , 100А
Защита от утечки DC тока:	есть
Режим заряда :	регулировка режима заряда в диапазоне 25кВт - 60кВт
Рабочая температура	-20С +55С
Дисплей :	LCD 4,3", сенсорный
Длина зарядного кабеля :	2,5 м
Вводной кабель :	длина 5м с вилкой 3Ф+N+PE или с клеммами для подключения в РЩ
Эффективность :	95%

## Установочные параметры

Размеры без ручек и кабелей :	450x200x700мм (высота x ширина x глубина)
Конструкция:	металлический корпус, толщина стенки 2мм
Вес :	не более 60кг
Размеры в упаковке :	750x530x910мм
Вес в упаковке :	80кг
Степень защиты:	Ip43
Комплект поставки:	зарядная станция, зарядный кабель , вводной кабель с разъемом 380В

