

МОБИЛЬНАЯ ЗАРЯДНАЯ СТАНЦИЯ ПОСТОЯННОГО ТОКА ParkCharge Power Bank 60кВт

Зарядный кабель DC GBT или CCS2

Порт для подзарядки от быстрой DC GBT зарядной станции



Дисплей 7 "

Вход для зарядки от сети 380В 7кВт

ParkCharge Power Bank

Мобильная зарядная станция с встроенным аккумулятором ParkCharge Power Bank подходит для быстрой коммерческой быстрой подзарядки электромобилей . Зарядка производится через DC порт электромобилей GBT или CCS2.

Описание основных функции

Мобильное зарядное устройство постоянного тока

Встроенная батарея LifePO4

Максимальная выходная мощность DC 60кВт

Один зарядный кабель DC GBT или CCS2

Вход 1 DC GBT для быстрой подзарядки от зарядной станции

Вход 2 для зарядки от сети 380В

Сенсорный дисплей 7 дюймов

Технические характеристики

Встроенная батарея :	65кВт.ч
Зарядный кабель :	GBt или CCS
Выходное напряжение :	200-1000B
Выходная мощность :	60кВт
Входы для зарядки встроенной батареи :	DC GBT + 380B 7кВт
Защита от утечки DC тока:	есть
Рабочая температура	-10C +50C
Дисплей :	LCD 7", сенсорный
Длина зарядного кабеля :	7м
Протокол:	OCPP 1.6

Установочные параметры

Размеры :	1050х930х1580мм (высота х ширина х глубина)
Конструкция:	металлический корпус, вентиляторы принудительного охлаждения
Bec:	834кг
Размеры в упаковке :	1250х1130х1750мм
Вес в упаковке :	850кг
Степень защиты:	lp54
Комплект поставки: зарядная станция, зарядный кабель с разъемом DC GBT или CCS2.	

