

ЭЛЕКТРОМОБИЛЬ БЫСТРАЯ ЗАРЯДНАЯ СТАНЦИЯ



Зарядное устройство HPE8 Quick Charger используется для зарядки электромобилей. Зарядное устройство оснащено разъемами постоянного тока стандарта CHAdeMO и CCS2. Они также позволяют заряжать переменный ток Устройство 2-го типа. может одновременно заряжать два электромобиля, один постоянного и переменного тока.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ		
НОМИНАЛЬНЫЙ ВХОД		Переменного тока 3 х 400 В / 50 Гц: 50 кВт (78 А) + 43 кВА (63 А)
выход	Постоянный ток CHAdeMO или CCS2	<50кВт / <125А / 200-750В
	Переменный ток типа 2	<43 кВА / <63 A / 400 В
РАЗМЕРЫ (ШхГхВ)		800 мм х 600 мм х 1800 мм
BEC		~ 500 кг

приложения:

- Автомагистрали и скоростные дороги
- Автозаправочные станции
- Продавцы электромобилей
- Частные и муниципальные компании с парком электромобилей
- Операторы каршеринга
- Офисные здания, гостиницы, рестораны, торговые центры и т.д
- Общественные парковки в центре города
- Многоквартирные дома

ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Быстрая зарядка увеличивает запас хода автомобиля примерно на 100 км за 30 минут.
- Три стандарта зарядки в одном устройстве: CHAdeMO, CCS тип2, AC тип2.
- Возможность зарядки двух автомобилей одновременно одного постоянным током до 50кВт, а другого переменным током до 43кВА.
- Простой в использовании графический дисплей.
- Считыватель RFID.
- Удаленное наблюдение.
- Место для рекламы