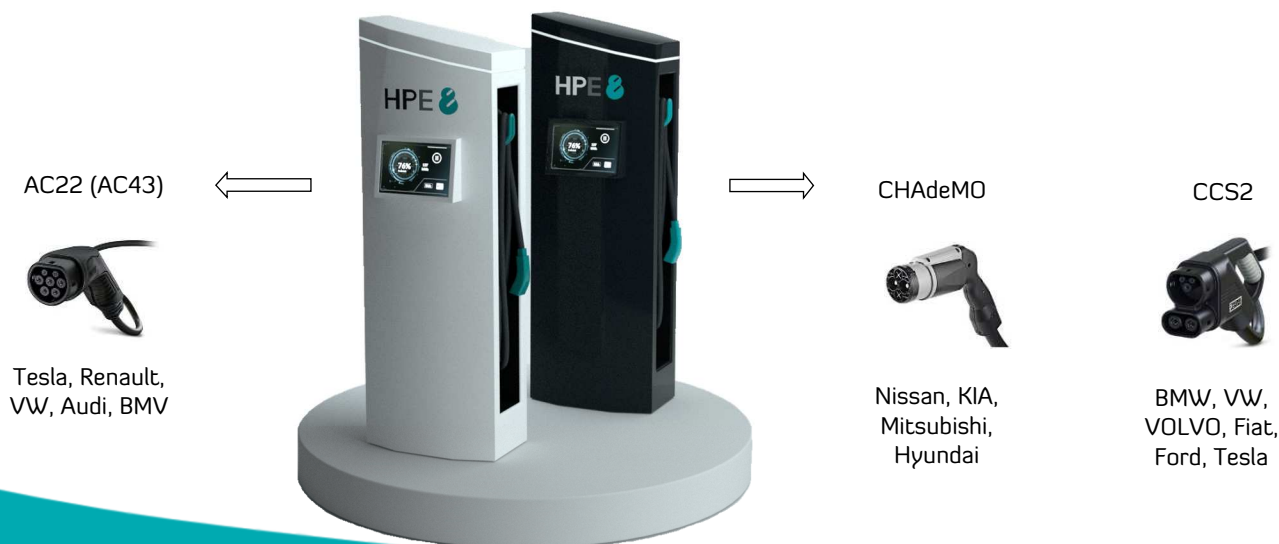


ЭЛЕКТРОМОБИЛЬ БЫСТРАЯ ЗАРЯДНАЯ СТАНЦИЯ



AC22 (AC43)



Tesla, Renault,
VW, Audi, BMV

CHAdeMO



Nissan, KIA,
Mitsubishi,
Hyundai

CCS2



BMW, VW,
VOLVO, Fiat,
Ford, Tesla

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 2-го типа. Устройство может одновременно заряжать два электромобиля, один постоянного и переменного тока.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ		
НОМИНАЛЬНЫЙ ВХОД		Переменного тока 3 x 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 А / 400 В
РАЗМЕРЫ (ШxГxВ)		800 мм x 600 мм x 1800 мм
ВЕС		~ 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 одним постоянным током до 50кВт, а другого переменным током до 43кВА.
- Простой в использовании графический дисплей.
- Считыватель RFID.
- Удаленное наблюдение.
- Место для рекламы

HPE 8 Sp. z o.o.

ГЛАВНЫЙ ОФИС

ul. Rudnickiego 1/56, 01-858 Warszawa

F: +48 22 732 19 03

www.hpe8.eu

ПРОЕКТНЫЙ ОФИС И ПРОИЗВОДСТВО

ul. Hutnicza 40B, 81-061 Gdynia

T: + 48 58 739 69 90

biuro@hpe8.eu