

Link do produktu: <https://greengoo.pl/stacja-ladowania-ac-greengoo-p-4.html>

Stacja ładowania AC GreenGoo

Cena	19 000,00 zł
Cena poprzednia	23 985,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	3 dni
Numer katalogowy	004

Opis produktu

Ładowarka EV SLA K2 Duo ECOTAP

Ładowarka SLA K2 Duo Type przeznaczona jest do trójfazowego ładowania pojazdów elektrycznych umożliwiając jednocześnie inteligentną komunikację urządzenia z pojazdem. Konstrukcja stacji opracowana została z myślą o ładowaniu w miejscach publicznych, gdzie urządzenie narażone jest na różnego typu uszkodzenia. Obudowa wykonana jest ze stali cynkowanej o grubości 4mm, malowanej proszkowo.

Ładowarka uruchamiana jest kartą, która umożliwi autoryzowane użycie, lub poprzez aplikację na smartfon. Wtyczka umieszczana jest w gnieździe Mennekes oraz w gniazdku w samochodzie. Następnie stacja komunikuje się z samochodem w celu rozpoznania protokołów bezpieczeństwa i dostosowania maksymalnej mocy ładowania do typu pojazdu. Proces ładowania rozpoczyna się automatycznie.

Ładowanie Smart Charging dostępne jest teraz dla każdego użytkownika stacji Ecotap SLA K2. Termin ten oznacza, że moc ładowania dostosowywana jest do każdego pojazdu indywidualnie, a w przypadku jednoczesnego ładowania dwóch pojazdów inteligentnie dzieli ją na obu użytkowników tak, aby proces ładowania przebiegał optymalnie dla obu.

Stacje SLA K2 można także włączyć w usługę Back Office, która przez przeglądarkę internetową pozwala na kontrolę efektywności ich wykorzystania oraz umożliwia rozliczenie użytkownika za pobraną energię. Użytkownik ma możliwość wyszukiwania dostępnych stacji wzdłuż swojej trasy dzięki usłudze GPS, uruchomienia ładowania, a następnie dokonania płatności poprzez aplikację na smartfony (Android i IOS).

Specyfikacja techniczna:

- Uruchomienie ładowania: karta/klucz elektroniczny - token/aplikacja na smartfon
- Ilość złączy ładowania: 2
- Złącze: 1x gniazdo typ 2 + 1x zintegrowany kabel
- Maksymalny prąd: 1x16 A do 3x63 A
- Maksymalna moc: 0-22 kW
- Tryb ładowania: Mode 3
- Lokalizacja: GPS
- Komunikacja: UMTS/ Modem GSM/ czytnik kart RFID
- Wodoszczelność: IP54 / IK10
- Obudowa: stal cynkowana 4mm, malowana proszkowo, zabezpieczenie antykorozyjne
- Waga: 56 Kg
- Wymiary (HxDxB): 1400mm x 240mm x 200mm