



CHARGING THE FUTURE



Polski producent stacji do ładowania
samochodów elektrycznych

www.automocpolska.pl

Wolnostojąca Stacja Ładowania EV

Ładowarka Samochodów Elektrycznych

Specyfikacja stacji ładowania samochodów EV 2 x 22 KW

Panel przedni wykonany z wysokoudarowego poliwęglanu

Wysokiej jakości gniazdo firmy Phoenix Contact

Zabezpieczenie przepięciowe, nadprądowe, różnicowo-prądowe RCD typ A

Układ ryglowania /odryglowania wtyku automatyczny oraz zdalny

Układ przewietrzania / grzania stacji, w zależności od monitorowanej temperatury

Architektura otwarta umożliwia, za dodatkową opłatą dostosowanie urządzenia do potrzeb nabywcy, w tym montaż dodatkowych czujników, urządzeń czy adaptację oprogramowania

Wersja bez wyświetlacza

Prosta obsługa

Urządzenie samo wykrywa podłączenie auta, dlatego nie są potrzebne żadne dodatkowe przyciski w celu uruchomienia ładowania

Menu opisowe na front panelu w postaci piktogramów

Informacja o statusie ładowarki za pomocą kolorowego podświetlenia wokół gniazda ładowania

Po zakończeniu ładowania, rygiel odblokuje automatycznie wtyk

Pomiar zanieczyszczeń powietrza PM2,5 oraz PM10 – opcjonalnie

Urządzenia z modułem komunikacji GPRS umożliwiają wizualizację:

Statusu stacji EV na mapie Google w formie pinezki:
[ładuje](#) | [wolny](#) | [awaria](#)

Czasu ładowania od podłączenia samochodu

Dostępnej maksymalnej mocy ładowania

W opcji: zanieczyszczenia powietrza w danym miejscu

Funkcje online z poziomu administratora

Możliwość włączenia /wyłączenia stacji EV zdalnie

Zdalny monitoring parametrów ładowania w czasie rzeczywistym (moc, napięcie, prąd)

Całkowita moc pobrana w danym czasie

Ilość cykli ładowania

Monitoring zużycia gniazda ładowania

Automatyczna zmiana prądu ładowania stacji EV pracujących w grupach w zależności od obciążenia sieci energetycznej

Możliwość ustawienia prądu ładowania dla każdej ze stacji EV oddzielnie

Suma pobranych opłat za ładowanie w danym okresie czasu – opcja



Roman Tabaka

r.tabaka@automocpolska.pl
+48 504 263 042

Jarosław Stróżyński

j.strozynski@automocpolska.pl
+48 510 235 125

Zbigniew Zarwalski

z.zarwalski@automocpolska.pl
+48 603 774 933

