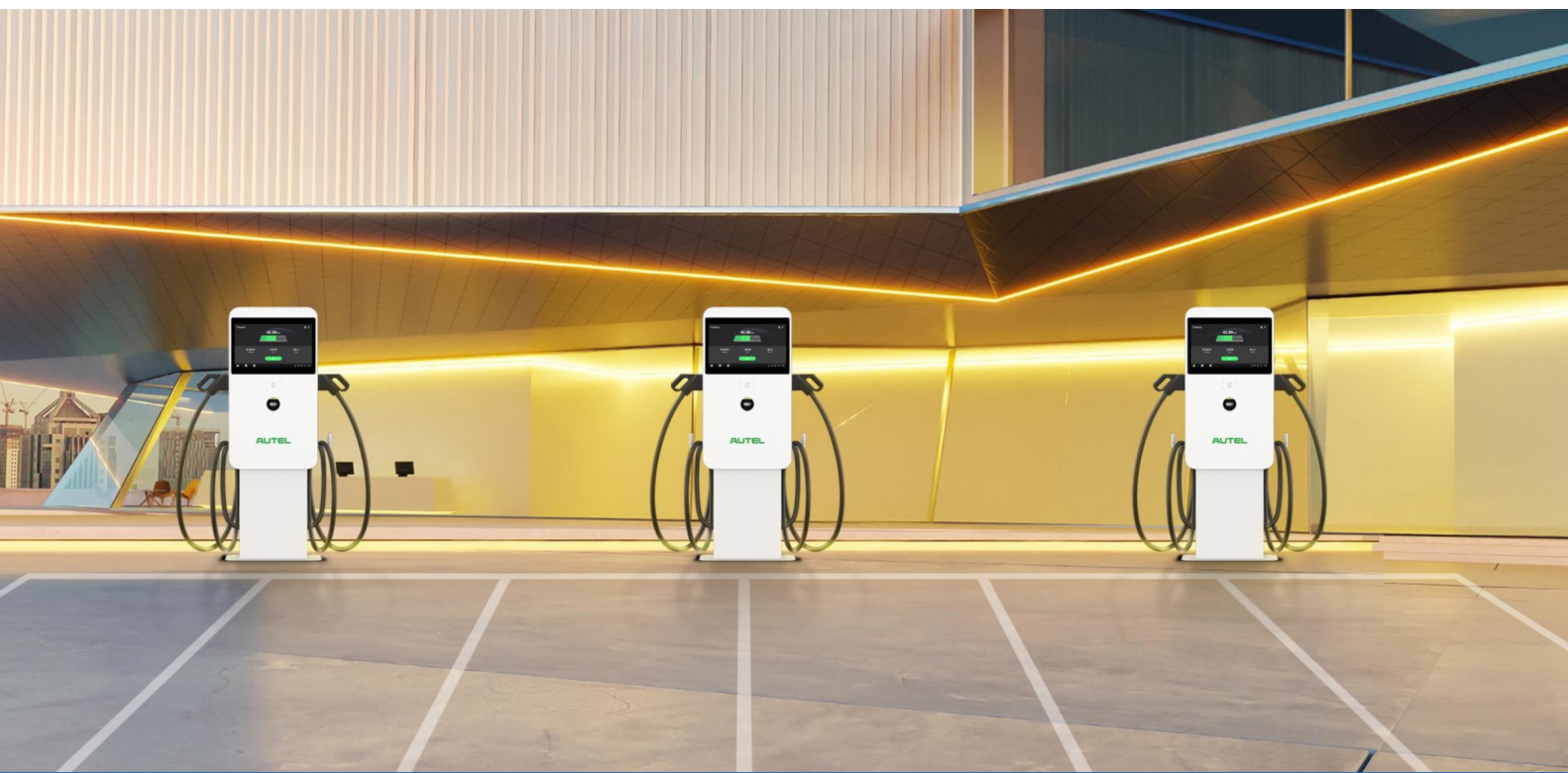


Maxi Charger DC Compact

47 kW

Karta katalogowa





Szybka i wydajna

Szybsze i efektywniejsze ładowanie

- Dwa porty do ładowania CCS2
- Możliwość ładowania dwóch pojazdów jednocześnie
- 30 minut ładowania zapewnia zasięg nawet do 150 km



Kompaktowa obudowa

Możliwość montażu w każdym miejscu

- Kompaktowe wymiary. Możliwość montażu w miejsce stacji AC 2x22 kW
- Dostępna w wersji montowanej na stałe lub mobilnej
- Niskie koszty instalacji i brak konieczności montażu terminala płatniczego zapewniają szybszy zwrot z inwestycji



Inteligentna platforma komunikacyjna

Czytelny ekran

- Przyjazny dotykowy ekran LCD o przekątnej 21,5"
- Pozytywna opinia Urzędu Dozoru Technicznego
- Wydajne oprogramowanie umożliwiające wyświetlanie reklam
- Skuteczność ładowania wyższa, niż w przypadku stacji AC

Zalety stacji ładowania Maxi Charger DC Compact

EVOLUCJA



Odporność na warunki atmosferyczne



Zdalna diagnostyka i aktualizacje



Plug&Charge



Kompleksowe zarządzanie siecią w chmurze



21,5" dotykowy ekran HD



Sprawność ładowania 96%



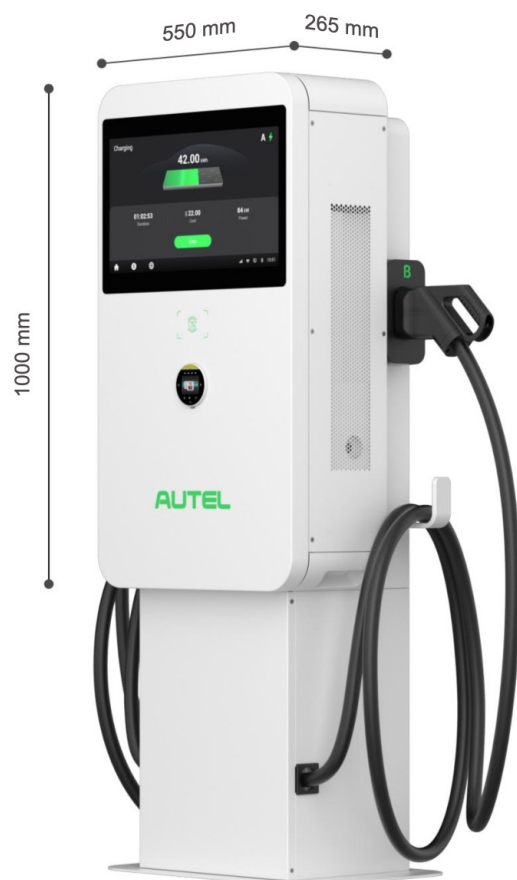
Zgodność ze standardem OCPP 1.6J i OCPP 2.0.1



Aplikacja, karta RFID, karta kredytowe,



Smart Charging



Parametry złącza DC

Tryb ładowania	Tryb 4: CCS2
Moc wyjściowa	Moc znamionowa 47 kW
Napięcie wyjściowe	150 - 950V
Prąd wyjściowy	CCS2: 133A
Liczba wyjść	2*CCS2
Wsp. sprawności	≥ 96%

Parametry po stronie AC

Uziemienie	3P, N, PE
Napięcie wejściowe	3-fazowe 400 V AC±10%
Częstotliwość wejściowa	50Hz
Wsp. mocy	≥ 0,99
Poziom harmonicznych (THDi)	≤ 5%

Ogólna charakterystyka

Klasa ochrony obudowy	IP54; IK10
Wysokość n.p.m. podczas pracy	2000m
Zakres temperatury pracy	-35 C ~ +55 C
Zakres temperatury składowania	-40 C ~ +70 C
Montaż	Montaż na cokole lub wersja mobilna
Wymiary (w x s x g)	1000 X 550 x 265 mm
Typ ekranu	21,5" ekran dotykowy LCD (1920*1080)
Długość kabla	5,5 m

Interfejs użytkownika

Sygnalizacja statusu	LED / LCD / APP
Interfejs użytkownika	Aplikacja Autel Charge; Autel Charge Cloud
Łączność	4G, Wi-Fi, Ethernet
Protokoły komunikacyjne	OCPP 1.6J, OCPP 2.0.1
Uwierzytelnianie użytkownika	APP, karta RFID, karta kredytowa (opcjonalnie)

Aktualizacje oprogramowania

Aktualizacje OTA przez stronę internetową

Certyfikaty i normy

Bezpieczeństwo i zgodność	IEC 61851-1, IEC 62311, IEC 62479, IEC 62955, Zgodność z UDT
Certyfikacja	CE (TUV), Eichrechtskonform (opcja)
Gwarancja	24 miesiące, możliwość przedłużenia gwarancji

* Wszystkie przedstawione zdjęcia mają charakter poglądowy; rzeczywisty produkt i specyfikacje mogą się różnić ze względu na doskonalenie produktu