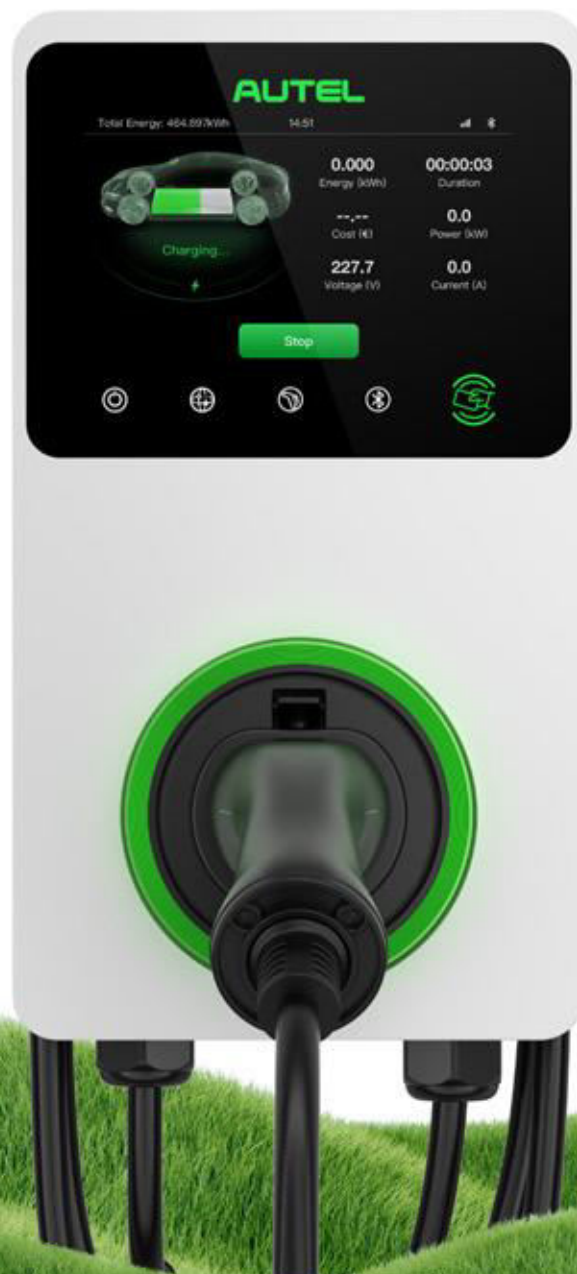


MaxiCharger KS įkrovimo stotelė

7,4 kW | 11 kW | 22 kW



„MaxiCharger“ KS stotelė



Greitas KS įkrovimas

Įkraukite greičiau ir efektyviau

- Srovė iki 32 A, o galia – 22 kW greitesniam įkrovimui
- Iki 7 kartų greitesnis įkrovimas nei įkraunant įprastu KS namų įkrovikliu
- Galima reguliuoti per aparatinės įrangos jungiklį arba programėlėje



Labai patikimas ir ilgaamžis

Sukurtas ilgam veikimui

- Įvertinta ir išbandyta pagal CE standartus
- IP65 apsauga nuo nepalankių oro sąlygų – galima naudoti bet kokių oru
- Galima įkrauti visu pajėgumu esant temperatūrai nuo -40 °C iki +55 °C



Debesies pagrindu veikiantis išmanusis įkrovimas

Labai patogiu

- Prijungta prie „Autel“ debesies vidinės sistemos, paprasta valdyti, stebėti ir vadovauti savo verslui realiuoju
- laiku
- Dinamiškai subalansuokite energiją ir mažinkite elektros energijos sąnaudas
- Lengva prižiūrėti

Atidžiau pažvelkime į „MaxiCharger“ KS stotelę



Dinaminis apkrovos balansavimas



OTA atnaujinimas



Pajamų generavimas



Debesies portalas ir OCPP galimybė



5 colių LCD jutiklinis ekranas (pasirinktinai)



PME apsauga (tik JK)



„Wi-Fi“, etherneto kabelis, „Bluetooth“, 4G (pasirinktinai)



Pranešimai ir ataskaitos realiuoju laiku



KS 30 mA + NS 6 mA
Apsauga nuo nuotėkio

Techninės specifikacijos

Informacija apie produktą

Įkrovimo režimas

Įvesties / išvesties galia ir srovės
įvesties / išvesties įtampa

Tinklo tipas

Jungties tipas

Liekamosios srovės aptikimas

Apsauga

Kortelių skaitytuvas (pasirinktinai)

Galios matavimo tikslumas

3 režimas

Vienfazis iki 7,4 kW/32 A; Trifazis iki 22 kW/32 A 230 V ± 15 %, vienfazis; 400 V ± 15 %, trifazis; 50 Hz

(JK: 230 V ± 10 %, vienfazis; 400 V ± 15 %, trifazis; 50 Hz) TT, TN

IEC 62196 2 tipo kištukas, 5 m

IEC 62196 2 tipo lizdas arba lizdas su užraktu KS

30 mA + NS 6 mA

nuo viršsrovių, viršįtampio, per mažos įtampos, integruota apsauga nuo įtampos svyravimų, PME (JK) ISO 15693, ISO 14443

+/- 1,0 %;

Įmontuotas MID sertifikuotas matuoklis (taikoma tik gaminiams su skystųjų kristalų ekranu)

Bendrosios savybės

IP ir IK vertinimas

Darbinis aukštis

Darbinės temperatūros diapazonas

Saugojimo temperatūros diapazonas

Montavimas

Matmenys (A x P x G)

IP65 (IP54 lizdo versijai); IK10 (ekranas: IK08) 2000 m

-40°C–+55°C

-40°C–+85°C

Ant sienos arba grindų,

naudojant 336 × 187 × 85 mm

pjedestalą

Vartotojo sąsaja

Būsenos rodmenys

Vartotojo sąsaja

Ryšys

Ryšio protokolai

Naudotojo autentiškumo nustatymai

LED / programėlė / jutklinis ekranas (pasirinktinai, 5 colių skystųjų kristalų, 800 * 480) Programėlė „Autel Charge“; „Autel Charge Cloud“

„Bluetooth“, „Wi-Fi“, ethernetas, 4G (pasirinktinai), CAN, RS485 energijos skaitiklio prijungimui OCPP 1,6 J

Programėlė, RFID kortelė

Programinės įrangos atnaujinimas

OTA atnaujinimai per interneto portalą

Sertifikatai ir standartai

Saugos ir atitikties sertifikavimas

Garantija

IEC 61851-1, IEC 62311, IEC 62479, IEC 62955, IEC 61439-1/ -7 CE (TUV)

36 mėnesiai, garantija gali būti pratęsta

* Visos parodytos nuotraukos yra tik iliustracinio pobūdžio, tikrasis produktas ir specifikacijos gali skirtis dėl produkto patobulinimo

AUTEL®

Autel Europe GmbH

☎ Tel. Nr. +49(0)89 540299608

✉ El. paštas:

🌐 evinfo.eu@autel.com

Interneto svetainė:

autelenergy.eu

Autel Energy

