

# Charge Amps Aura

- Kan kobles til egen skytjeneste
- Type 2, 2 × 22 kW samtidig
- Lastbalansering mellom uttak
- Installasjonseffektiv
- Klargjort for ISO 15118
- Laget av gjenvunnet aluminium



Charge Amps Aura er kompatibel med OCPP og kan kobles til en valgfri skytjeneste. Med denne ladestasjonen kan du lade to biler samtidig med opptil 22 kW per uttak. Svensk industridesign som ikke bare lader elbilen din, men også ser stilig ut på veggen.

Charge Amps Aura er nøye utformet av industridesigner Joachim Nordwall, sjefsdesigner hos sportsbilprodusenten Koenigsegg, og er laget av bærekraftig gjenvunnet aluminium. Komplet med en tilhørende skyløsning og mulighet til å velge selv om man vil benytte seg av Charge Amps Cloud eller en annen skytjeneste. Alt for å gjøre det enklere for bedrifter, borettslag og sluttbrukere.

## Fremtidssikret og klargjort for morgendagens tekniske utfordringer

Charge Amps Aura er klargjort for ISO 15118. Dette gir en rekke muligheter når morgendagens elbiler begynner å støtte Vehicle-to-grid-teknologien. I fremtiden kommer ikke bilen bare til å brukes som et fremkomstmiddel, men også til energilagring. Og da trenger man en ladestasjon som støtter denne teknologien.

## Tilpasset til ulike forutsetninger

Når Charge Amps Aura er koblet til Charge Amps Cloud, har du full kontroll over laderen og dens funksjoner, slik som lastbalansering og planlegging. I finner du historikken for rapportering og statistikk.



På samme måte som når du oppdaterer mobiltelefonen din, så sender vi ut oppdateringer over-the-air for å sikre at ladestasjonen alltid har den nyeste programvaren med alle funksjoner.

Selvsagt kan Charge Amps Aura også kobles til skytjenester som er kompatible med OCPP, slik at du kan styre de fleste funksjoner selv. Det kan f.eks. være planlegging, lastbalansering og å legge inn betalingsfunksjoner.



Artikkelnummer: 101010 / 101010-LTE\*

## TEKNISK INFORMASJON

Ladestrøm: 6-32 A 1 eller 3-fase per uttak

Volt: 230/400 V

Driftstemperaturer: -30 til +45 °C

Ladestandard: Mode 3

Tilkobling til internett: WiFi, LAN

Kommunikasjonsprotokoll: OCPP 1.6J

Beskyttelse mot feilstrømmer: Jordfeilbryter med overspenningsbeskyttelse. En separat DC-feilstrømbeskyttelse og en RCBO type A er integrert i ladestasjonen for hvert uttak.

Energimåling: 3-fase volt, strøm og effekt (tilsvarende Måleinstrumentdirektivet 2014/32/EU)

IP-klassifisering: IP 55

IK-klassifisering: IK 10

Uttak: Type 2, 2 x 22 kW samtidig

Dimensjoner (B x D x H): 367 x 159 x 405 mm

Vekt: 10 kg

\*Spesifikasjon av Aura, versjon 101010-LTE

RF-teknologi GSM, GPRS, EDGE, UMTS/HSPA+, LTE

Maks RF-effekt 32 dBm@GSM, 24 dBm@WCDMA, 23 dBm@LTE

SIM-kort Standard-SIM