

Charge Amps Aura

Med möjligheten att ladda två bilar samtidigt upp till 22 kW per uttag, är Charge Amps Aura resultatet av svensk industridesign när den är som allra bäst. Effektiv, funktionell och elegant.



Fördelarna

- Tillverkad av återvunnen aluminium
- Smart integration med andra plattformar genom öppet API
- Laddar två fordon samtidigt upp till 22 kW
- Lastbalansering mellan uttag
- Enkel att installera
- Ansluts via WiFi, LAN eller 4G
- Identifiering med RFID
- 1- eller 3-fas

Kompatibel med

- Charge Amps App för planerad laddning och mycket mer
- Charge Amps Cloud för rapportering, historik och statistik
- Charge Amps Beam laddkabel
- Charge Amps Amp Guard för dynamisk lastbalansering
- Funktionen Green Charging för att ladda från solpaneler
- Charge Amps Pole Mount och Charge Amps Dual Pole Mount

Skandinavisk design när den är som bäst

Charge Amps Aura är tillverkad av hållbar, återvunnen aluminium, omsorgsfullt framtagen av Joachim Nordwall, före detta huvuddesigner för sportbilstillverkaren Koenigsegg.

Redo för morgondagens tekniska utmaningar

Charge Amps Aura är förberedd för ISO 15118 och kommer därför, med hjälp av en extra tilläggsmodul, att kunna stödja framtida vehicle-to-grid-teknik. En utveckling som kommer göra det möjligt att använda din bil för att lagra energi.

Håll dig uppkopplad. Och uppdaterad.

Med Charge Amps Cloud och Charge Amps App är det enkelt att slå på och stänga av laddaren på distans, se laddningsstatus i mobilen, och schemalägga laddningen till när elpriset är som lägst. Historik är tillgänglig i molnet för rapportering och statistik, och vi skickar ut uppdateringar över nätet för att säkerställa att laddstationen alltid har den senaste mjukvaran och tillhörande funktioner.

Charge Amps Aura är fullt OCPP-kompatibel, vilket innebär att du kan ansluta och hantera laddstationen via valfri molntjänst.

Teknisk specifikation

Artikelnummer	Besök chargeamps.com för mer information
Laddström	6–32 A, 1- eller 3-fas per uttag
Spänning	230/400 V
Laddstandard	Mode 3
Drifttemperatur	-30°C to +45°C
Identifikation	RFID
Nätverk	WiFi, LAN och 4G (gäller vissa modeller)
Kommunikationsprotokoll	OCPP 1.6J (gäller vissa modeller)
Skydd mot felströmmar	Separat DC-felströmsskydd och en RCBO typ A är integrerad i laddstationen för varje uttag
Energimätning	3-fas spänning, ström och effekt (motsvarande mätinstrumentdirektivet 2014/32/EU)
IP-klassning	IP 55
IK-klassning	IK 10
Uttag	Typ 2, 2 × 22 kW samtidigt
Dimensioner (B x D x H)	367 × 159 × 405 mm
Vikt	10 kg

Specifikation för Charge Amps Aura 4G

RF-teknologi	GSM, GPRS, EDGE, UMTS/HSPA+, LTE
Max RF-effekt	32 dBm@GSM, 24 dBm@WCDMA, 23 dBm@LTE
SIM-kort	Standard-SIM

Om Charge Amps

Charge Amps är en ledande leverantör av laddningslösningar för elfordon.

Genom intelligenta och hållbart producerade produkter påskyndar Charge Amps skiftet mot elektrisk mobilitet. Idag är företaget verksamt i nio länder och arbetar mot slutkonsumenter, återförsäljare och större företag.

Läs mer på chargeamps.com

