

Kommersiell laddning

Easee låter dig hantera alla laddningsrobotar, fakturera elförbrukning, ange laddningspris, se status för anläggningen etc. Easee Portal är kostnadsfri och utvecklas kontinuerligt. Som administratör, och i samarbete med några av våra partners, kan du se uppgifter om förbrukning på anläggningen per vecka, månad eller år för alla användare och alla laddare och dela upp räkningar.



Varför välja Easee?



22_{kW}

Full av kraft

Laddaren kan ladda på både 1- och 3-fas och stöder laddning upp till 22 kW. Den har en typ 2 standard laddningskontakt.

24_{/7}

Alltid uppdaterad

Laddningsroboten är utrustad med inbyggt e-sim och mobil kommunikation. Om du köper nu inkluderar vi ett livstidsabonnemang.

101_x

Lastbalansering

Easee möjliggör lastbalansering av upp till 101 laddningsrobotar på en enda krets. Den kan fungera både on- och offline. WiFi-nät krävs i större anläggningar för 100% driftsgaranti.

1.5_{kg}

Liten och smart

Laddningsroboten är mindre än en A4-sida och väger bara 1,5 kg. Det gör att vi aktivt bidrar till en bättre miljö genom att använda mindre koppar och plast till varje laddare.

Fördelar

Lätt att installera och skala

Spara pengar genom att installera vårt patenterade Easee Ready-system. En laddningsanläggning kan sättas upp och konfigureras på nolltid och den dag en laddare behövs byter du enkelt ut blindloket mot en laddningsrobot - ingen ytterligare installation krävs. Easee peasy!

Lätt att hantera

Att hantera större laddningssystem kan vara förvirrande och tidskrävande. Easee Portal ger dig full överblick och kontroll över alla dina installationer. Här kan du hantera laddningsrobotar, fakturera elförbrukning, ställa in laddningspris och se status på systemet.

Lätt att konfigurera

Easee Installer-appen gör att installatörer kan konfigurera laddare direkt från telefonen. Du kan lägga till kretsar och bakplattor till nya och befintliga anläggningar med bara några få klick. Appen kan också användas för att överföra anläggningsdata till valfri bakplatta genom att helt enkelt hålla telefonen över den.

Rättvis avgifts- och kostnadsfördelning

Det intelligenta kösystemet ser till att alla bilar laddas utan att överbelasta den tillgängliga elen. När en laddningsstation har flera ägare håller du koll på var och ens förbrukning genom att registrera deras laddning med ett RFID-chip eller via appen.

Specifikationer

Mått
i mm



Teknikaliteter

Allmänt

Mått (mm): H: 256 x B: 193 x D: 106
Väggmontering (mm): c/c H: 160 x B: 125
Driftstemperatur: -30 °C till +50 °C
Vikt: 1,5 kg

Laddning

Laddningseffekt: 1,4–22 kW
6A 1-fas - 32A 3-fas (justeras automatiskt i förhållande till tillgänglig kapacitet)
Upp till 7,36 kW vid 32A 1-fas
Upp till 22 kW vid 32A 3-fas (TN-nät)
Antal faser: 1 eller 3 (helt dynamiskt)
Anslutningspunkt: Typ 2-uttag (IEC 62196-2)
Spänning: 3 x 400V AC / 230V AC (±10%)
Nätfrekvens: 50/60 Hz
Lastbalansering på upp till 101 laddningsrobotar per krets
Last- och fasbalansering fungerar offline
Inbyggd energimätare (±2%)

Anslutning

Inbyggt eSIM (LTE Cat M1/2G/GPRS)
Anslutning till WiFi 2,4 GHz b/g/n
Easee Link RF™
Kontrollera laddningen via Easee App
RFID/NFC-läsare
OCPP 1,6 via vårt API

Sensorer och indikatorer

Ljusremsa som visar laddarens status
Touch-knapp för manuell justering
Temperatursensor i alla huvudkontakter

Fem års garanti

Färger



Vit



Antracit



Röd



Blå



Svart

Ladda smartare, säkrare och snabbare



Easee Equalizer

Easee Equalizer är en liten smart enhet, framtagen för att optimera din laddningsupplevelse. Den balanserar dynamiskt den totala energinivån mellan laddningsroboten/-robotarna och din fastighet.

6 x snabbare

När energiförbrukningen är lägre frigörs omedelbart mer energi för laddningsrobotarna, så att du kan ladda upp till 6 gånger snabbare!

Ladda flera bilar

Med Equalizer kan du balansera hundratals laddningsrobotar samtidigt i större anläggningar.

Ladda med solenergi

Dra full nytta av kraften i hållbar energi och ladda din bil direkt från fastighetens solpaneler eller andra förnybara energikällor.

- Undvik överbelastning och strömavbrott när du laddar elbilen/-bilarna.
- Automatisk lastbalansering mellan laddningsroboten/-robotarna och fastigheten.
- Håll koll på elförbrukningen och se hur kapaciteten utnyttjas.



Easee Equalizer Amp

Easee Equalizer Amp är en mätenhet som kan läsa av elförbrukningen i en fastighet, vilket gör det möjligt att använda Easee Equalizer och därmed dynamisk lastbalansering i installationer där du saknar tillgång till en smart mätare.

Easee Equalizer Amp följer alla lagkrav, regler och standarder på våra marknader.

- Flera laddningsinstallationer utan begränsningar i nätkapacitet eller investeringar för uppgradering av infrastrukturen.
- Dynamisk lastbalansering utan smart mätare.
- Sömlös integration med Easees ekosystem.

