

Easee Equalizer Amp

Easee Equalizer Amp to urządzenie pomiarowe i akcesorium do Easee Equalizer. Dostarcza danych niezbędnych urządzeniu Equalizer do równoważenia energii między budynkiem a robotami ładującymi. Unikaj niepotrzebnych inwestycji w drogie inteligentne liczniki. Easee Equalizer Amp zamontujesz w kilka minut dzięki naszemu systemowi Plug & Play.



Dlaczego warto wybrać Easee Equalizer Amp?

Inteligentniejsze, bezpieczniejsze i szybsze ładowanie

Dzięki dynamicznemu zarządzaniu obciążeniem i fazą Equalizer może wykorzystać dostępną moc elektryczną. A w połączeniu z urządzeniem Amp zmierzy zużycie energii w budynku, a dostępną energię wykorzysta do szybszego ładowania, poprawiając komfort ładowania w większych lokalizacjach, takich jak centra handlowe, biura i budynki mieszkalne.

Urządzenia Amp i Equalizer zapewniają wszystko, co niezbędne, do korzystania z paneli słonecznych lub innego odnawialnego źródła energii do ładowania samochodu.

Błyskawiczny montaż z wykorzystaniem technologii Plug & Play sprawia, że urządzenie jest gotowe do działania w kilka minut.

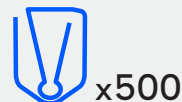


Zalety urządzenia Easee Equalizer Amp



Dynamiczne równoważenie obciążenia bez inteligentnego licznika

Ładuj pojazdy elektryczne, gdy zużycie energii w budynku jest niższe, i unikaj przeciążeń oraz przerw w dostawie prądu.



Usprawniony montaż setek ładowarek

Unikaj kosztownych modernizacji infrastruktury lub ograniczeń przepustowości sieci dzięki równoważeniu obciążenia bezpieczników.



Ładowanie słoneczne bez inteligentnego licznika

W pełni korzystaj z paneli słonecznych lub innego odnawialnego źródła energii w budynku.

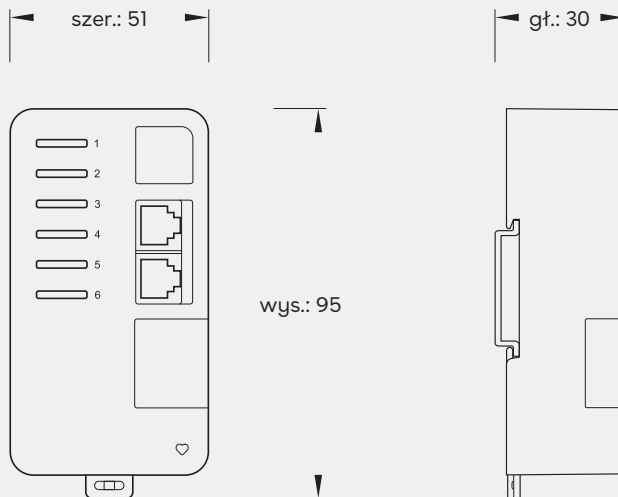


6-krotnie szybsze ładowanie

Gdy zużycie energii jest niższe, więcej energii jest dostępne dla robotów ładujących, dzięki czemu możesz ładować nawet 6 razy szybciej.

Dane

Wymiary w mm



Techniczne

Ogólne

Wymiary (mm):
95 × 51 × 30 (wys. × szer. × gł.)
Temperatura robocza: -20 °C to +50 °C
Masa: 105 g
Zasilanie: 85-264 V AC
Układ sieciowy: TT, IT lub TN
Liczba faz: 1 lub 3

Czujniki prądu

Typ: zaciski CT
Zakres roboczy: 0-100 A
Średnica przewodu: maks. 16 mm
Długość kabla: 1,5 m

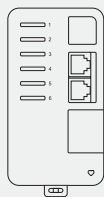
Ochrona

Stopień ochronny: IP30
Klasa izolacji: II
Kategoria przepięć: OVC II

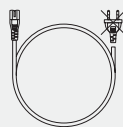
Łączność

2 złącza RJ12
6 gniazd na czujniki
12-pinowe złącze rozszerzające

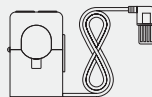
Produkt zawiera



Equalizer
Amp



Kabel
zasilający



Czujniki
prądu (3)



Uchwyt na szynę
DIN



Złącze
rozszerzeń

INFORMACJE ZAWARTE W NINIEJSZYM DOKUMENCIE MOGĄ ULEC ZMIANIE BEZ UPZEDNIEGO POWIĄDOMIENIA.

Najnowszą wersję tej publikacji można pobrać ze strony <http://easee.support>

Żadna część niniejszej publikacji nie może być powielana ani przekazywana w jakiegokolwiek postaci lub za pomocą jakiegokolwiek środków elektronicznych lub mechanicznych, w tym, między innymi, poprzez kopiowanie, nagrywanie, odzyskiwanie danych lub rozpowszechnianie w sieciach komputerowych, bez uzyskania pisemnej zgody od firmy Easee AS.

Easee oraz wszystkie inne nazwy produktów i hasła reklamowe Easee są znakami towarowymi lub zarejestrowanymi znakami towarowymi firmy Easee AS. Produkty Easee mogą być chronione przez jeden lub więcej patentów.

Nazwy wszystkich pozostałych produktów lub usług użyte w tym dokumencie mogą być znakami towarowymi lub usługowymi ich odpowiednich właścicieli.

Ilustracje produktu i interfejsu użytkownika są przykładowe i mogą różnić się od rzeczywistego wyglądu urządzenia.

Listopad 2022 r. - Wersja 1.01
© 2022 by Easee AS. Wszelkie prawa zastrzeżone.



Easee AS
Grenseveien 19
4313 Sandnes, Norwegia
Nr org.: 920 292 046

Urządzenia Easee są dystrybuowane i utrzymywane przez sieć wykwalifikowanych partnerów i sprzedawców. Więcej informacji oraz dane lokalnych partnerów można znaleźć na stronie:

www.easee.com