

EO Mini Pro 2



Verdens minste smartstasjon.
Laget for miljø og energi.

Installasjon og garanti

- + Enkel installasjon.
- + Innebygget 6mA DC vern, B-vern ikke nødvendig.
- + Justerbar etter tilgjengelig kapasitet i sikringsskapet.
- + Integrert lastbalansering (ekstrautstyr).
- + Passer til solcelleanlegg (ekstrautstyr).
- + Styres fra EO Smart Home app på Iphone eller Android (se baksiden for mer informasjon).

Funksjonalitet

- + En av de minste på markedet, måler kun 175mm x 125mm x 125mm.
- + Kommer med universal type 2 uttak, kan leveres med fast kabel Type 1 eller type 2.
- + Opp til 7.2 kW (32A).
- + Tilgjengelig i 4 farger: Svart, Hvit, Sølv og EO-Blå.

VARENUMMER	EM201-PRO-DCL, EM201-PRO-T1-DCL & EM201-PRO-T2-DCL
Beskrivelse	EO Mini Pro 32A 1-fas ladestasjon

SPESIFIKASJONER ELEKTRISK	
Nominell effekt	Opp til 7.2kW
Ladeeffekt	6-32A (kan justeres)
Maks effekt	Opp til 32A
Strømforsyning	230V AC 50Hz
Tilkobling	L1, N, PE (TN) L1, L2, PE (IT) 2,5 – 10mm ²
Sikringsstørrelse	40A
Jordfeilvern	Det skal benyttes et 30mA Type A RCD jordfeilvern på tilførsel. Innebygget 6mA DC-RCM vern, b-vern ikke nødvendig.
Standby strømforbruk	<5W
Status indikator	3 farget LED
Ladeprotokoll	Mode 3 (IEC 61851-1 / SAE J1772)
Plugg	IEC 62196 Type 2, IP 54, uten kabellås, Type 1 eller 2 fast kabel.
Kabelinnføring	Ø20mm eller Ø25mm kabelføring i bunnen av chassis.
Internett forbindelse	Wifi 2.4GHZ eller kat 5 ethernet kabel til LAN (krever ethernet til USB adapter)
Ringtrafo forbindelse	1 utgang for lastbalansering og 1 utgang for solcellelading.

MEKANSIKE SPESIFIKASJONER	
Størrelse (L x B x D)	175mm x 125mm x 125mm
Vekt	1.3 kg
Montering	Vegg, innendørs eller utendørs
ABS chassis	Støtsikkert fra -10°C til +50°
Elektroniske komponenter	-25° til +85°
Luftfuktighet	5 til 95 %
Materiale	ABS (UL94 HB brannbestandig), IK08
Kapslingsgrad	IP54
Lakktype	Glaserit SERIE 68

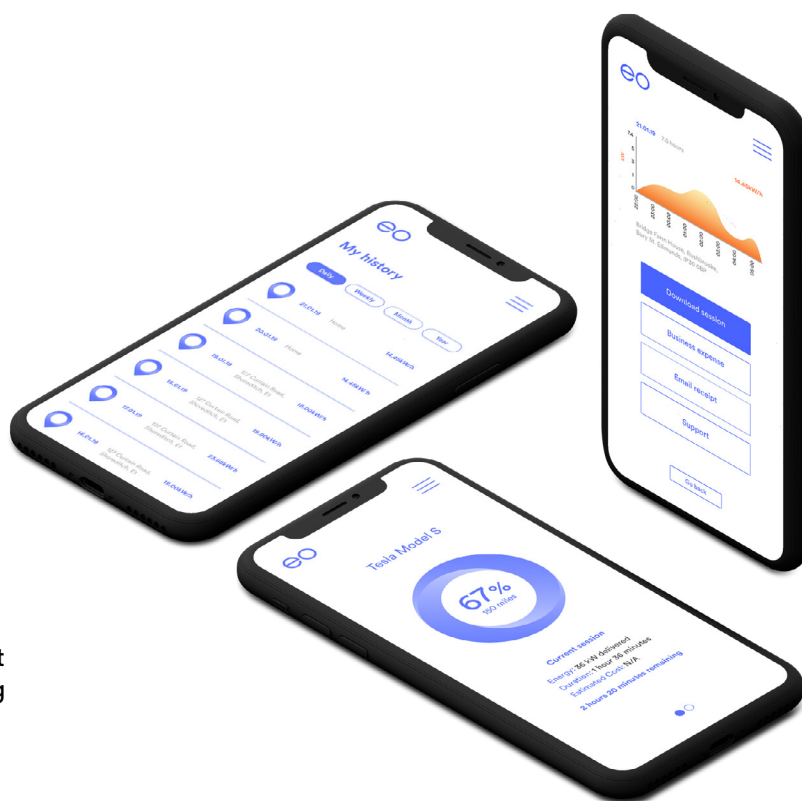
SAMSVAR
OLEV EVHS & WCS Godkjennelse CE merket, EMC direktiv 2014/30/EU, IEC 61851-1, IEC 62196-2, EN55032, 61000-3, 61000-4

ALTERNATIVER
Flere farger, merkevarebygging og logo ved forespørsel.

Designet for installasjoner som er i samsvar med IET-ledningsforskrift BS 7671: 2018 / NEK400:2018 + A1: 2020 og elektrisk sikkerhet, kvalitets- og kontinuitetsforskrift 2002 og BS 8300: 2009 + A1: 2010. Under ingen omstendigheter vil EO Charging akseptere noe ansvar for tap, kostnader eller skade som følge av bruk og / eller misbruk av maskinvaren eller programvareproduktene våre. Bortsett fra og bare i den grad dette er forårsaket av vår uaktsomhet.

EO Smart Home App

Start, stop og planlegg ladeøkter fra mobiltelefonen din med 'EO Smart Home' mobilapp.



Funksjoner:

- + Start, stopp og lås laderen fra mobiltelefonen.
- + Angi tidspunkt når du trenger bilen fullt oppladet, når bilen skal starte lading og maks ladehastighet.
- + Spar penger ved å la appen velge den mest gunstige tiden å lade på.
- + Overvåker og rapporterer strømforbruket.
- + Passer til solcelleanlegg, lad opp din bil med solenergi.

