

Laddbox One Smart

ELBC132R

Laddboxen som tar dig hela vägen

E-nummer 2700369
Laddeffekt 7,4kW
Märkström 32 A
Antal faser 1-fas
Kommunikation OCPP
Uttag eller kabel UttagTyp 2
4G Nej
RFID Ja
Mätare Inbyggd



Laddbox One har utvecklats tillsammans med installatörer där enkelhet och utrymme för installation har legat i fokus.

Beställ offert idag på offert@eldoninstallation.se

I våra laddboxar ingår allt och är utvecklad tillsammans med installatörer. Laddboxen har inbyggd MID-godkänd energimätare, personskyddsbrytare typ A med DC-övervakning samt att den är förkonfigurerad vilket underlättar installationen. Våra laddboxar har Typ2 uttag som ger upp till 22kW laddeffekt med 3-fas varianten,

Laddbox One Smart

ELBC132R

det ger 11 mil i timmen. 1-fas varianten ger upp till 7,4kW, vilket ger 3,7 mil i timmen. Våra laddboxar är även klassade IK10 och IP54 för extrema förhållanden. Alla våra laddboxar är smarta och framtidsäkrade med OCPP 1.6J. Ägaren har möjlighet att välja operatör fritt.

Vi har en mängd olika tillbehör som gör er laddstation enklare. Laddboxarna är förberedda för väggmontering (standard) eller så går det att montera på stolpe (tillval). Det går även att montera två laddboxar rygg mot rygg på en stolpe, vilket kan ge upp till 4 laddpunkter.

- Utvecklad och producerad i Nässjö
- Laddeffekt kan regleras mellan 1,8 - 22kW
- Välj mellan 1-fas eller 3-fas
- Dynamisk lastbalansering
- LAN-koppling
- RFID-läsare (på vissa modeller)
- DC-övervakning
- Inbyggt skydd med personskyddsbrytare typ A
- Inbyggt MID-godkänd energimätare
- Förkonfigurerad (på vissa modeller)
- IK10 och IP54
- Systemlås
- Statusindikator LED
- Anslutningsmöjlighet på inkommande plint 2,5-25 mm² Al/Cu
- Lätt att sy vidare med dubbelplint upp till 25 mm² Al/Cu
- Kommunikationskabeln sys vidare med daisy chain
- Passar alla elbilars
- Matchande stolpe och kabelhållare finns som tillbehör.

Installatörens bästa vän

- Gott om installationsutrymme
- Fäste med endast två skruvar
- Anslutningsmöjlighet på inkommande plint 2,5-25 mm² Al/Cu
- Lätt att sy vidare med dubbelplint upp till 25 mm² Al/Cu
- Medföljande mall för uppsättning
- Lackerade kretskort för att undvika korrosion
- Produktklass IP54, IP21 bakom lucka
- Följer standarden IEC61851-1: Elfordon konduktiv laddning

Tekniska specifikationer

Mått HxBxD	440x259x136 mm
Vikt	8 kg
Färg	RAL9005/ RAL9010



Laddbox One Smart

ELBC132R

Kapslingsklass	IP54
Mode	3
Intern kabelarea	6 mm ²
Faser	1-fas eller 3-fas
Installationsnät	Enligt Svensk Elstandard SS 4364000
Spänning	230/400V
Märkström	32 A
Laddeffekt	Ställbart via molnet upp till 22kW
Korrosivitetsklass	C5
Kommunikation	Molnbaserade EpSpot
Laddkontakt	Typ 2 IEC 62196-2 med uttag eller fast kabel
Jordfelsbrytare	Typ A med DC-övervakning
Elmätare	Inbyggd i Molntjänstmodulen
Slaghållfasthet	IK10
Följer standarder	IEC 61851-1 (Elfordon konduktivladdning), IEC61851-22 (Laddstation för växelström), IEC 61439-7 (AEVCS)