

Zaptec Pro



HÖJDPUNKTER

- Intelligent fas- och lastbalansering
- Möjlighet till betalningssystem
- Optimal för semi-publika eller publika parkeringsgarage.
- Auktorisering via RFID (tagg)
- Variabel laddning upp till 22kW
- Kommunikering via ethernet
- Wi-fi-kommunikation mellan boxar

Zaptec Pro är en intelligent laddbox optimerad för större laddningsanläggningar i t ex bostadsrättsföreningar och andra faciliteter inomhus eller utomhus, optimerad för snabb installation och enkel service. Laddstationen är utrustad med ett styck ladduttag typ 2. Laddstationerna kommunicerar mellan varandra via internt wi-fi för att t ex möjliggöra lastbalansering mellan ladduttagen och fjärrmanövrering. "Masterboxen" kopplas till nätverk med kat6-kabel. För fakturering av förbrukning till användarna finns möjligheter med manuell fakturering, automatisk fakturering eller kan integreras med parkeringsbolag så som tex EasyPark.

Zaptec Pro är en flexibel laddstation med en effektiv och intelligent fas- och lastbalansering. Detta gör att man kan koppla fler laddboxar till en lägre strömstyrka.

BETALLÖSNINGAR FÖR ANVÄNDARE

Inloggning sker via sin egen tagg och man kan då starta laddningen. Förbrukad el kan t ex faktureras användaren 1 ggr/kvartal. Alternativt kan betalning ske via app t ex SmartCharge eller Charge&Drive. Priset för laddad kWh eller per tidsenhet kan ställas efter önskemål hos anläggningsägaren. Laddstation är säkrad med IP-klass 54 och en slagtlighet med IK10.

TEKNISKA DETALJER

Funktioner	<ul style="list-style-type: none"> • Fas- och lastbalansering • Betalsystem • Öppen kommunikation • Radiokommunikation • Ethernet • IP 54
Kommunikation	<ul style="list-style-type: none"> • Backend-system • Möjlighet till OCPP
Ladduttag	<ul style="list-style-type: none"> • 1x22kW typ 2
Auktorisering/betalning	<ul style="list-style-type: none"> • Tagg • Integrerbar mot betalappar
Inkopplingsmöjligheter	<ul style="list-style-type: none"> • Kommunikation via OCPP • Ethernet till backend-system
Säkerhet	<ul style="list-style-type: none"> • Automatisk JFB typ B
Överensstämmelser	<ul style="list-style-type: none"> • IEC 61851 Mode 3 standard, CE-certifierad

EV Solution AB
559167-7769
kontakt@evsolution.se
010-150 20 01