



Twin™ Laadzuil

Robuuste & slimme laadoplossing voor (semi) openbaar en publiek gebruik

- 2x 11kW of 2x 22kW (per socket)
- 2x Socket type 2 / mode 3
- RFID (pasje) of Plug & Charge
- Solide metalen behuizing
- Met betonnen of metalen sokkel voor montage in de grond
- MID certified energiemeter voor verrekening transactiekosten
- Optioneel Load Balancing en/of Smart Charging Network
- 1385x335x220 mm (HxBxD)



Publiek laadstation met gebruiksvriendelijke bediening

Dit laadstation is verbonden met het internet via mobiele communicatie en voorzien van slimme technologieën. Hierdoor kan het laadstation optimaal functioneren in combinatie met het elektriciteitsnetwerk en de beschikbare capaciteit. Het laadstation communiceert met andere slimme standaarden en open protocollen.

Met Alfen Smart Charging creëer je een eigen netwerk met meerdere laadstations op één locatie (tot een maximum van 100 individuele laadstations). Dit netwerk balanceert, verdeelt en optimaliseert continu de beschikbare capaciteit.

Simlockvrij (vrije keuze back-office)

Alle laadstations van Alfen kunnen gebruikt worden in combinatie met Alfen's eigen back-office systeem (ICU Connect), maar ook met alle andere managementtools welke werken met het OCPP protocol. Met een back-office tool worden zowel het energieverbruik alsmede de historische transacties geregistreerd welke online ingezien kunnen worden. Daarnaast is het mogelijk om software-updates uit te voeren

Kwaliteit

De Twin laadzuil van Alfen is een solide metalen laadstation met een gebruiksvriendelijke interface en is eenvoudig te configureren. De laadstations en toebehoren worden in Nederland geproduceerd en bestaan uitsluitend uit topkwaliteit componenten welke uitgebreid zijn getest en gecertificeerd.