

Sigen EV AC Charger



Flexible Kabelführung

Kabel oben



Kabel unten

Einfache Installation in 15 Min.



Click-In-Design



Schnellverbinder



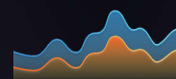
Alles im Griff



Intelligente
Planung



Echtzeitstatus



Energie einfach tracken



Sigen GPT-Dienst

Fahren mit der Kraft der Sonne

Laden Sie Ihr Elektroauto mit Sonnenenergie auf und reduzieren Sie dabei Stromkosten und Ihre CO₂-Emissionen. Nutzen Sie dafür unsere vielseitigen Lademodi.

PV Überschussladen -
Modus

Solar-Boost-
Lademodus

Schnelllade-
modus



*Muss zusammen mit SigenStor verwendet werden

Zuverlässig und robust



IK10
Schlagfestigkeit

IP65
Schutzart

55 °C
Keine Leistungsreduzierung

4000 m
Keine Leistungsreduzierung

Dynamisches Lastmanagement

Dynamische Anpassung der Ladeleistung von 1,4 bis 22 kW, um Überlastungen zu vermeiden.



Automatische Phasenumschaltung

Automatische Phasenumschaltung zwischen 3-auf 1-phasig, um Überlastungen zu vermeiden.



Flexible Konfiguration, für alle Anforderungen!

Ladeleistung
7 / 11 / 22 kW

Kommunikation
4G+WLAN

Ladebuchsen

Typ 2, Typ 2-Buchse mit Deckel

Authentifikation

RFID / App / Automatische Aufladung (keine Authentifizierung)

- Optionales PEN-Schutzmodul, erfüllt die britischen Vorschriften für intelligentes Laden
- RCD-Schutzniveau Typ A, erfüllt die Sicherheitszertifizierung nach IEC/EN 61008, IEC/EN 62955



Website

LinkedIn

YouTube



SIGENERGY

Haftungsausschluss: Die Informationen in dieser Datei werden in der vorliegenden Form bereitgestellt. Soweit gesetzlich zulässig, schließt SigenEnergy Technology Co., Ltd. alle Zusicherungen und Gewährleistungen in Bezug auf diese Datei und ihren Inhalt oder die von verbundenen Unternehmen oder anderen Dritten bereitgestellten Informationen aus, auch in Bezug auf etwaige Ungenauigkeiten oder Auslassungen in dieser Datei.