

MaxiChargeur

Support mural CA

7 kW | 11 kW | 22 kW



Support mural CA MaxiCharger



Chargement CA rapide

Chargez plus rapidement et plus efficacement

- Jusqu'à un maximum de 32 A, créant 22 kW de puissance pour une vitesse de charge accrue
- Plus rapide qu'un chargeur domestique AC traditionnel
- Peut être ajusté via un commutateur matériel ou l'application



Haute fiabilité et durabilité

Construit pour durer

- Évalué et testé selon les normes CE
- Testé selon la haute résistance aux chocs IK10
- Protection extérieure contre les intempéries IP55 conçue pour une utilisation par tous les temps
- Capable de charger à pleine puissance à une température comprise entre - 20 C et + 55 C



Chargement intelligent basé sur le cloud

Grande commodité

- Connecté au backend Easy Charging Cloud et un moyen simple de contrôler, surveiller et gérer votre entreprise. En
- temps réel, équilibrez dynamiquement l'énergie pour réduire les coûts d'électricité.
- Facile à maintenir

Un regard plus attentif sur

Support mural CA MaxiCharger



Spécifications techniques

Information produit

Mode de charge	Tapez 3
Puissance nominale d'entrée/sortie et courant triphasé jusqu'à 22 kW/32 A	
Tension d'entrée/sortie	400 V \pm 20 %, triphasé ; 50 Hz (400 V \pm 20 %, triphasé ; 50 Hz)
Type de réseau	TT, TN
Type de connecteur	Fiche IEC 62196 Type 2 ou Type 1, 5 m Prise IEC 62196 Type 2 ou prise avec obturateur
RCD interne	CA 30 mA, CC 6 mA
protection	Surintensité, surtension, sous-tension, protection contre les surtensions intégrée
Lecteur de carte (en option)	OIN 15693, OIN 14443
Précision de la mesure de puissance	+/- 1,0 % de 1 % à la pleine échelle

Caractéristiques générales

Classement IP et IK	IP55 (IP54 pour la version prise) ; IK10 (écran : IK08)
Altitude de fonctionnement	2000m
Plage de température de fonctionnement	-20°C~+55°C
Plage de température de stockage	-20°C~+85°C
Montage	Mur ou sol à l'aide d'un plot
Dimensions (H× L× P)	405× 220× 95mm

Interface utilisateur

Indication d'état	LCD/APP/TFT (en option, LCD 4 pouces, TFT 7 pouces 1024*600)
Interface utilisateur	Application de chargement facile ; Nuage de recharge facile
Connectivité	Bluetooth, Wi-Fi, Ethernet, 4G (en option), RS485 pour connexion au compteur d'énergie
Protocoles de communication	OCPP 1.6J
Authentification d'utilisateur	APPLICATION, carte RFID

Mise à jour logicielle

Mises à jour OTA via le portail Web

Certification et normes

Sécurité et conformité	CEI 61851-1, CEI 62311, CEI 62479, CEI 62955
Attestation	CE
garantie	36 mois, extension de garantie possible