

Série TITAN MINI Chargeur DC 60KW

TGTM-DC-60KW

Pour flottes, restaurants et cafés, centres commerciaux et épiceries

Charge rapide à haute Charge DC à haute efficacité sans perte d'énergie, permettant de charger un véhicule électrique jusqu'à 80 % en environ 1 heure (1 véhicule) ou 1 à 2 heures (2 véhicules).

ligente de l'énergie

Deux têtes de charge Les deux têtes de charge sont contrôlées intelligemment par un sysavec distribution intel-tème de gestion de charge intelligent qui ajuste et optimise la distribution de l'énergie pendant l'utilisation.

> Les deux têtes de charge sont équipées d'un refroidissement par air forcé, assurant une dissipation thermique efficace et maintenant les performances avec une sécurité garantie.

Système avancé de gestion des câbles (optionnel)

Un système de gestion des câbles optionnel est disponible pour faciliter la manipulation des câbles lourds, réduisant la tension et améliorant l'expérience utilisateur.

ité intelligente

Options de connectiv-Facile à connecter via Wi-Fi ou LAN, offrant des options flexibles pour l'installation dans divers environnements.

Opération de charge simple et paiement sécurisé via portail web, appli-

La plateforme de gestion permet aux propriétaires de surveiller et de gérer leurs bornes de recharge à distance, y compris le contrôle d'accès, la facturation, la tarification, la surveillance en temps réel et la gestion des données.

Durabilité de qualité commerciale

Protection contre le soudage et protection contre les fuites CCID 20.

Listé ETL et certifié selon les normes les plus élevées.

Classé NEMA 3R pour une utilisation sûre à l'intérieur et à l'extérieur.

























Modèle	TGTM-DC-60KW
Informations sur le produit	
Type d'interface	CCS1
Puissance du produit	60KW simple, ou 30KW*2 double
Tension d'entrée	380-480VAC
Fréquence d'entrée	50/60HZ
Tension de sortie	200-1000VDC
Courant de sortie maximal d'une seule borne	200A
Courant de sortie maximal des deux bornes	100A*2
Précision de stabilisation de tension	±0.5%
Précision de courant stable	±1%
Facteur de puissance	≥0.95



Série TITAN MINI Chargeur DC 60KW

TGTM-DC-60KW

Modèle	TGTM-DC-60KW
Méthode de dissipation thermique	Refroidissement par air forcé
Câble d'entrée	(TN-S), L1, L2, L3, N, PE
Interface utilisateur	
Méthode de charge	VIN, Portail web, Application, RFID-clé. Optionnel: accessoire de paiement POS disponible à un coût supplémentaire.
Connectivité	LAN, WiFi, OCPP1.6J, 4G (optionnel avec coût supplémentaire)
Voyant indicateur	Voyant bicolore, Veille: lumière verte toujours allumée; Charge: lumière verte clignotante; Défaut: lumière rouge toujours allumée.
Écran d'affichage	Écran tactile de 7 pouces
Environnement de travail	
Température de stockage	-30-70°C (-22°F-158°F)
Température de fonctionnement	-30-55°C (-22°F-131°F)
Humidité relative	≤95%
Niveau de protection	NEMA 3R
Altitude	≤2000m
Environnement opérationnel	Extérieur, Intérieur
Occasion d'utilisation	Charge résidentielle et commerciale
Fonction de protection	
Protection contre les fuites	Oui
Protection de terre	Oui
Protection contre les surtensions	Oui
Protection contre les sous-tensions	Oui
Protection contre les sous-courants	Oui
Protection contre les anomalies de con- nexion du câble de charge	Oui
Général	
Méthode d'installation	Surpied
Nombre et longueur des interfaces	2 câbles de charge, 5m chacun
Dimensions	7106"X35.43"X17.71"(1805mmX900mmX450mm)
Dimensions de l'emballage	72.83"X48.03"X26.37"(1850mmX1220mmX670mm)
Poids du produit	200KG
Matériau du boîtier	Tôle galvanisée







Optionnel : Système de gestion des câbles disponible à un coût supplémentaire.