

Série AURORA X – Chargeur CA

TGAX-AC-48A / TGAX-AC-80A

- Solutions de paiement sans argent comptant
- Écran tactile de 4,3 po offrant une interface conviviale
- Connexion Internet flexible par Wi-Fi ou Ethernet
- Idéal pour le climat canadien, avec une température minimale de fonctionnement atteignant -40 °C
- Durabilité de qualité commerciale pour usage intérieur et extérieur, avec les plus hautes certifications (incl. ETL, NEMA 4, CCID 20)



Modèle	TGAX-AC-48A/H0/J1/B/2/BK		TGAX-AC-80A/H0/J1/B/2/BK
POWER			
Tension d'entrée	208–240 Vac		
Courant et puissance de sortie	11,5 kW (48 A)	19,2 kW (80 A)	
Câblage d'alimentation	L1 / L2 / GND		
Câble d'entrée	Câblage fixe (câble non inclus)		
Fréquence du réseau	50 / 60 Hz		
Type de connecteur	Câblage fixe (câble non inclus)		
Détection de défaut à la terre	CCID 20		
Protection	UVP, OVP, RCD (CCID 20), SPD, protection contre les défauts à la terre, OCP, OTP, protection contre les défauts du pilote de commande		
Précision du compteur	±1 %		
INTERFACE UTILISATEUR			
Indicateur d'état	Indication par DEL		
Écran	Écran tactile 4,33 po		
Langue	Anglais / Français		
Interface utilisateur	Compatible avec plusieurs CPO		
Connectivité	Wi-Fi 6 (2,4G / 5G), Ethernet, 4G (en option)		
Protocoles de communication	OCPP 1.6J, ISO15118-2/3		
Gestion de groupe de bornes	Équilibrage dynamique de la charge		
Authentification de l'utilisateur	Plug & Charge (gratuit) / Carte RFID / Carte de crédit		
Lecteur de carte	RFID, ISO14443A, ISO14443B, 13,56 MHz		
Mise à jour logicielle	OTA (mise à jour à distance)		
CERTIFICATION ET NORMES			
Sécurité et conformité	UL991, UL1998, UL2231, UL2594, ISO15118 (P&C)		
Certification	ETL / IC		
Garantie	3 ans		
GÉNÉRAL			
Bouton	Bouton d'urgence		
Indice de protection du boîtier	NEMA 4 (IP65), IK08		
Altitude de fonctionnement	< 6 561 pi (2 000 m)		
Température de fonctionnement	–40 °F à +131 °F (–40 °C à +55 °C)		
Température d'entreposage	–40 °F à +185 °F (–40 °C à +85 °C)		
Humidité de fonctionnement	5 ~ 95 %		
Montage	Montage mural / sur piédestal (optionnel)		
Dimensions du produit	15,83 po × 9,61 po × 4,64 po (402×244×118 mm)		
Dimensions de l'emballage	21,06 po × 16,14 po × 11,42 po (535×410×290 mm)		