

Borne de recharge CA 11,5 kW / 19,2 kW avec lecteur de carte de crédit et écran tactile série AURORA X

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

Pour les espaces commerciaux

- Paiement sans argent comptant** Options disponibles via l'application, la carte RFID ou le paiement par carte de crédit sans contact (optionnel)
- Interface à écran tactile** Écran tactile de 4,3 po offrant une interface conviviale
- Réglages de puissance sélectionnables sur site** L'interrupteur intégré vous permet de régler la puissance de sortie selon les exigences de votre installation avant la mise en service.
- Connectivité flexible** Connexion Internet flexible par Wi-Fi ou Ethernet
- Performance par grand froid** Idéal pour le climat canadien, avec une température minimale de fonctionnement atteignant -40 °C
- Durabilité de classe commerciale** Durabilité de qualité commerciale pour usage intérieur et extérieur, avec les plus hautes certifications (ETL, NEMA 4, CCID 20)

Accessoires



Modèle	TGAX-AC-48A	TGAX-AC-80A
Puissance		
Tension d'entrée	208-240 V c.a.	
Courant / Puissance de sortie	11,5 kW (48 A)	19,2 kW (80 A)
Réglage de puissance sur le terrain	Oui, réglable de 8 A à 48 A	Oui, réglable de 8 A à 80 A
Câblage électrique	L1+L2+Mise a la terre	
Entrée électrique	Câblée	
Fréquence	50 / 60 Hz	
Type de connecteur	J1772 Type 1, câble 18 pi, NACS en option	J1772 Type 1, câble 18 pi
Détection de défaut à la terre	CCID 20	
Protections	UVP, OVP, RCD (CCID 20), SPD, protection contre les défauts à la terre, OCP, OTP, protection en cas de défaut du pilote de contrôle	
Précision du compteur	±1 %	
Interface utilisateur		
Indication d'état	Indicateur DEL	
Écran	Écran tactile 4,33 po	
Langues	Anglais / Français	
OCP	OCP16J	
Connectivité	Wi-Fi 6, Ethernet, 4G (optionnel)	

Modèle	TGAX-AC-48A	TGAX-AC-80A
Gestion de groupe de bornes	Équilibrage dynamique de charge	
Méthode de recharge	Brancher et charger / Carte RFID / Lecteur de carte de crédit (optionnel)	
Lecteur de carte	RFID, ISO14443A, ISO14443B, 13,56 MHz	
Mise à jour logicielle	Par liaison radio	
Certifications & Normes		
Sécurité & conformité	UL991, UL1998, UL2231, UL2594, ISO15118 (Brancher et charger)	
Certification	ETL / IC	
Général		
Bouton	Bouton d'urgence	
Indice de protection	NEMA 4 (IP65), IK08	
Altitude de fonctionnement	< 6561 pi (2000 m)	
Température de fonctionnement	-40 °C a +55 °C (-40 °F a +131 °F)	
Température d'entreposage	-40 °C a +85 °C (-40 °F a +185 °F)	
Humidité de fonctionnement	5 % - 95 %	
Montage	Installation murale / sur piédestal (optionnel)	
Dimensions du produit	402 mm x 244 mm x 118 mm (15,83 po x 9,61 po x 4,64 po)	
Dimensions de l'emballage	535 mm x 410 mm x 290 mm (21,06 po x 16,14 po x 11,42 po)	

Modèle	Nom complet du modèle	Code de commande	Puissance	Connecteur	Lecteur de cartes de crédit
TGAX-AC-48A	TGAX-AC-48A/H0/J1/R/2/BK	820000001	48A	J1772	-
	TGAX-AC-48A/H0/J1/N/2/BK	820000002	48A	J1772	Oui
TGAX-AC-80A	TGAX-AC-80A/H0/J1/R/2/BK	820000003	80A	J1772	-
	TGAX-AC-80A/H0/J1/N/2/BK	820000004	80A	J1772	Oui