

# SIEMENS

*L'ingéniosité au service de la vie*

## VersiCharge Ultra 50™ lecteur de cartes de crédit

[siemens.ca/versicharge](https://siemens.ca/versicharge)



- Lecteur de carte de crédit installé en usine pour le chargeur Veefil-RT 50 kW
- Facile à déployer
- Aucune intégration OCPP en arrière-plan n'est requise pour commencer à recevoir des paiements
- Processus de conciliation axé sur l'API
- Modèles de paiement :
  - Séance de chargement à prix fixe
  - Tarification variable avec préautorisation / après le chargement
  - Frais en fonction du temps écoulé
  - Configurable au moyen d'OCPP



## Spécifications aux États-Unis / au Canada

Acquéreur	PayZang
Sans contact <sup>a</sup>	Oui
Puce/contact <sup>a</sup>	Oui
Bande magnétique <sup>a</sup>	Oui
Réseau	Cellulaire 4G
Classement IP	IP 54
Classement IK	IK 10 à l'avant
Température de fonctionnement	-20 °C à +50 °C
Température d'entreposage	-20 °C à +70 °C
Conciliation	API, téléchargement de fichiers, courriel automatisé
Prise en charge du paiement sans contact / de l'insertion de la carte <sup>a</sup>	Débit et crédit : VISA, American Express, MasterCard, Apple Pay, Google Pay
Prise en charge des cartes à bande magnétique <sup>a</sup>	Toutes les autres marques de cartes
Affaires réglementaires	CE, RoHS, Green, WEEE
Garantie de paiement	EMVCo, Mastercard, VISA, AMEX, Discover, Troy, SRED, DUKPT, TLS 1.2
Garantie	Aligné sur la garantie du chargeur rapide en c.c. de Siemens



<sup>a</sup> La saisie d'un numéro d'identification personnel (NIP) et d'un code postal n'est pas prise en charge.

**Publié par Siemens Canada limitée**  
Siemens Canada limitée  
1577 North Service Road East  
Oakville (Ontario) L6H 0H6

**Centre d'interaction avec la clientèle :**  
cic.ca@siemens.com  
1 888 303-3353

Imprimé au Canada.  
Tous droits réservés.  
© Siemens Canada limitée, 2020.

Les données techniques présentées dans ce document s'appuient sur un cas réel ou des paramètres tels qu'ils ont été définis. Par conséquent, elles ne devraient pas servir de base pour une application particulière et ne constituent nullement une garantie de rendement pour tout projet. Les résultats réels dépendent de conditions variables. Par conséquent, Siemens ne donne aucune garantie et ne fait aucune représentation concernant l'exactitude, l'actualité ou l'intégralité du contenu des présentes. Sur demande, nous fournirons des spécifications ou des données techniques spécifiques relatives aux applications particulières d'un client. Notre entreprise est continuellement engagée dans l'ingénierie et le développement. Pour cette raison, nous nous réservons le droit de modifier à tout moment les technologies et les spécifications de produits contenues aux présentes.