

Conditions de vente

Sous réserve de modification des prix, état au 01-2020

BORNE RANGE XT11/22

RANGEXT, la nouvelle borne DC rapide qui démocratise la charge à courant continu. A la pointe de la technologie et dédiée tant à l'usage privé que public, elle se caractérise par sa rapidité à charger et son très haut rendement de 96%. Cette borne est prévue pour évoluer avec les changements à venir au niveau normatif en vue de la recharge bidirectionnelle, aussi appelée « Vehicle to Grid ».

1 ÉQUIPEMENTS

Borne de recharge RangeXT 11kW (murale)

Câble type CCS ou CHAdeMO

8'900.-

Borne de recharge RANGEXT 22kW (murale)

Câble type CCS ou CHAdeMO

9'900.-

Options

Couleur à choix

Gratuit

Online (lecteur RFID inclus)

648.-

lecteur RFID

336.-

Modem 4G

399.-

Second câble (type CCS ou CHAdeMO)

1'994.-

Pied pour montage

878.-

Longueur de câble personnalisée

sur demande

Frais de livraison en sus selon coûts effectifs

2 LICENCES ET SUPPORT ANNUEL

Licence opérateur (prix par borne)

Accès au support opérateur

Nouvelles fonctionnalités du firmware

Accès au portail opérateur (gestion des bornes et des utilisateurs en ligne)

Paiement par cartes RFID et App iOS ou Android

175.-



Smotion

Smotion est intégré au réseau national EVPASS

www.smotion.ch

3 MISE EN SERVICE

- Les frais de maçonnerie, de montage et d'électricien sont à la charge du client
- SACEN conseillera gratuitement le client sur la meilleure façon d'installer les bornes

4 GARANTIE ET SERVICE APRÈS VENTE

- Les bornes de recharge disposent de 5 ans de garantie hardware et software (2 ans pièce et main d'oeuvre, et 3 ans additionnels sur les pièces uniquement (hors pièce d'usure)) avec des conditions d'utilisation normales
- L'élaboration d'un contrat de maintenance sur plusieurs années est possible à la demande du client

5 DÉVELOPPEMENT DE LOGICIELS

Le système d'exploitation des bornes est conçu de manière évolutive. De nouvelles fonctionnalités sont développées régulièrement et les bornes en service pourront en bénéficier au moyen de mises à jour logicielles incluses dans la licence opérateur. La licence opérateur comprend également les évolutions du portail opérateur.

6 CONDITIONS

- Pour intégrer les bornes Green Motion au système d'accès existant du client, les badges ou cartes d'accès doivent être au standard ISO 14443 (Mifare), ISO 15693 (I-Code et Legic Advant) ou Legic Prime

7 DÉLAI DE LIVRAISON

- Livraison des bornes au maximum 2 mois
- Assistance à la mise en service sur site en accord avec le service technique du client

8 CONDITIONS PARTICULIÈRES

- Paiement d'un acompte de 30% du total à la signature du bon de commande, le solde sera facturé à la mise en service des bornes
- Conditions valables sous réserve de modifications
- Les prix s'entendent hors TVA et au départ d'usine



L'EAU ET LE SOLEIL, POUR CARBURANT

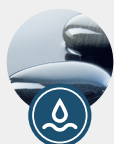
Rouler propre - La demande en énergie ne cesse de progresser, notamment dans le domaine des transports.

Parallèlement, l'importance de la préservation de l'environnement et la nécessité de trouver des carburants de substitution au pétrole constituent des préoccupations essentielles.

Les énergies renouvelables d'origine hydraulique et solaire sont une réponse à ce nouveau défi.

Nous vous proposons trois produits répondant à ces exigences

OPALE



TOPAZE



AMBRE



SACEN

SACEN SA
Route de Bâle 1
Case postale 2261
2800 Delémont

Tél. +41 (0)32 421 91 62

smotion@sacen.ch
www.sacen.ch

