



# FICHE TECHNIQUE

## PublicLine

**une recharge rapide et sûre**  
pour l'espace public



EV-Box est le leader mondial du marché de l'infrastructure de recharge pour véhicules électriques et des services associés, avec une base installée de plus de 30 000 points de charge à l'échelle du globe. EV-Box s'adresse aux particuliers comme aux entreprises, aux gestionnaires de parcs de stationnement, ou encore aux collectivités.

Rechargez avec EV-Box et engagez-vous pleinement pour un avenir durable.

## Usage

- Voirie
- Parcs de stationnement

## Avantages

- Gestion simple et efficace de bornes multiples grâce à la configuration Hub / Satellite
- Distribution optimisée et durable de la puissance disponible grâce aux services Smart Charging
- Indication claire du statut de la borne grâce à l'anneau LED
- Très peu d'entretien et de maintenance requis

## Points clés

- Conception modulaire, anti-vandalisme, matériau ininflammable et garanti grand teint
- Puissance de charge de 22 kW maximum
- Protocole Mode 3
- Maintenance et mises à jour logicielles opérées à distance



# PublicLine

## CARACTÉRISTIQUES

### Propriétés techniques

<b>Puissance par prise</b>	11kW, 22kW
<b>Protocole de charge</b>	Mode 3
<b>Type de socle de prise</b>	Type 2
<b>Nombre de connecteurs</b>	1
<b>Certification CE</b>	Oui
<b>Tension et courant de sortie</b>	Triphasé, 400V, 16A ou 32A
<b>Gamme de température</b>	-20°C à +60°C
<b>Taux d'humidité</b>	Max. 95%
<b>Activation et identification</b>	Carte ou porte-clés RFID
<b>Information, parcours client</b>	Anneau LED
<b>Modules de communication</b>	GPS / GSM / GPRS Modem / lecteur RFID intégré
<b>Protocole de communication</b>	OCPP 1.2, 1.5 et 1.6
<b>Normes de conception</b>	IEC 61851-1 (2010), IEC 61851-22 (2002) Satisfait aux exigences ZE Ready
<b>Normes d'installation</b>	NEN 1010, IEC 61851-1 (2010), IEC 61851-22 (2002), IEC 60364-4-41 (2007), EN 62196-1 (2003), EN 60335-1 (2012) / AC (2014)

### Propriétés physiques

<b>Indice de protection</b>	IP54
<b>Coque extérieure</b>	Acier inoxydable
<b>Dimensions (mm)</b>	1250 x 350 x 225 (H x L x P)
<b>Poids</b>	30 kg (max.)
<b>Montage</b>	Scellé
<b>Couleurs standards</b>	RAL 7016 (gris anthracite)

