

# EVBox BusinessLine

evccat

solution de recharge à destination

De 3,7 kW à 22 kW

Facile d'utilisation, robuste et élégante

Mode connecté ou "branchez et chargez" (Autostart)

Connexion jusqu'à 20 bornes en hub-satellite

Gestion de la recharge intelligente : équilibrage de charge, écrêtage

Gestion des bornes à distance via supervision OCPP

La borne de recharge la plus vendue d'EVBox,  
idéale pour les parkings (entreprises, hôtels,  
restaurants, centres commerciaux...)

Existe en version Type 2 (T2S)  
ou en version Type 2 + Type E (T2SE),  
conforme pour une utilisation  
sur les lieux de recharge ouverts au public.



evccat.ma

## Caractéristiques techniques

### Puissance par point de charge

Version T2S : 3,7 kW, 7,4 kW, 11 kW, 22 kW

Version T2SE : 7,4 kW, 22 kW

### Protocole de charge

Version T2S : Mode 3

Version T2SE : Mode 3, Mode 2

### Type de socle de prise

Version T2S : Type 2S (avec obturateurs)

Version T2SE : Type 2S (avec obturateurs) et Type E (prise domestique 16A)

### Nombre de points de charge

1 ou 2

### Certification CE

Oui

### Tension et courant de sortie

Monophasé ou triphasé, 230 V – 400 V, 16 A ou 32 A max

### Gamme de température

-25°C à +60°C

### Humidité relative

Max. 95%

### Activation et identification

Auto START / carte ou porte-clés RFID

### Information utilisateur

Anneau LED

### Connectivité

Modem GPS / GSM / GPRS / UMTS / lecteur RFID intégré

### Protocole de communication

OCPP 1.2, 1.5 et 1.6

### Normes appliquées

EN/IEC 61000-3-2 (2014), EN/IEC 61000-3-3 (2013)

EN/IEC 61000-6-2 (2016), EN/IEC 61000-6-3 (2007) + A1 (2011)

EN/IEC 60335-1 (2012) +A13 (2017), EN/IEC 60364-4-41 (2017)

EN/IEC 60529-1 (1989) +A1 (1999) + A2 (2013)

EN/IEC 60950-1 (2005) + A1 (2009) + A2 (2013)

EN/IEC 60950-22 (2017), EN/IEC 61851-1 (2017)

EN/IEC 61851-22 (2002)

EN/IEC 62196-1 (2014), EN/IEC 62196-2 (2017)

## Caractéristiques physiques

### Indice de protection

IP54, IK10

### Coque extérieure

Polycarbonate (BayBlend®)

### Dimensions (HxLxP)

600 x 255 x 410 mm pour modèle double

600 x 255 x 205 mm pour modèle simple

### Poids

11 kg (max.)

### Montage

Mural ou sur pied

### Couleurs standards

Version T2S : RAL 5017 (bleu), RAL 7016 (gris foncé),

RAL 7042 (gris clair), RAL 9016 (blanc)

Version T2SE : RAL 7016 (gris foncé), RAL 9016 (blanc)

### Option

Compteur électrique MID inclus dans toutes nos bornes communicantes

**Existe en version murale ou sur pied, simple (1 point de charge) ou double (2 points de charge)**



Droits d'auteur © 2019 EVBox Manufacturing B.V. EVBox® et le logo EVBox sont des marques déposées. Tous droits réservés. EVBox a élaboré le présent document au meilleur de ses connaissances, mais ne garantit pas que toutes ses informations seront exemptes d'erreurs ; toute responsabilité d'EVBox à cet égard est exclue. Toutes les spécifications ne sont qu'approximatives. Les conditions de garantie limitée sont prévues dans les conditions générales de vente d'EVBox. EVBPL\_BL\_FR\_072019 © EVBox Manufacturing B.V.

EVccat

17, Rue Omar Elkindy, Bourgogne, Casablanca, 20053, Maroc

Téléphone : 0661805285 | 0520557921

Whatsapp : 0661805285

contact@evccat.com