



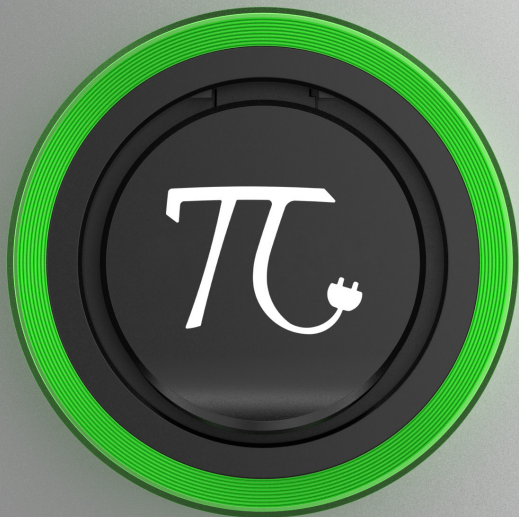
VEGA 7



Solution de recharge pour les salariés

Eco-Pi, la recharge électrique qui dépasse les bornes !

eco-Pi



VEGA 7

Découvrez la Pi Box, une solution conçue pour la recharge des véhicules électriques à domicile, ou sur les parkings de TPE/PME.

Sa puissance est parfaitement calibrée en réponse aux besoins quotidiens, pour faire le plein d'énergie en un laps de temps réduit.

Son design s'adapte à tous les environnements, intérieur comme extérieur, avec fixation murale ou installation sur pied.

Optez pour une expérience de recharge 2.0, optez pour la Pi Box.



Point de charge jusqu'à 7.4 kW :
3x plus rapide qu'une prise classique, pour booster l'autonomie du véhicule électrique



Rapide comme l'éclair :
Installation sous 10j ouvrés après validation du devis, pour recharger immédiatement



Solution Plug & Charge :
Un simple branchement initie la recharge, la solution simple et surtout sans prise de tête

1



2



3

Choix de la borne
de recharge

Choix des options
et services associés

Installation certifiée
IRVE par nos équipes

Spécifications techniques

Caractéristiques électriques

Puissance de recharge	0 à 7,4kW
Intensité d'alimentation de sortie	32A
Nombre de point de charge	1
Mode de recharge	Mode 3 (IEC61851-1)
Tension d'alimentation	230V 50HZ
Branchement	Par dessous, monophasé
RCBO	RCBO de type A externe requis
RCD	AC 30mA, DC 6mA

Connectivité

Identification	Carte RFID, plug and charge
Système d'information du fonctionnement	Voyants lumineux
Type de communication	3G/4G, LAN (en option)
Protocole de communication	OCPP 1.6 J (en option)

Protection et certification

Construction	IP55, IK07
Prise	Type 2
Température limite de fonctionnement	-25 à +65°C
Normes	IEC61851-1, IEC61851-21-2, IEC61000-4, CE EMC EU/2014.CE Low Voltage EU/2014/35

Informations techniques

Matériaux	Polycarbonate
Dimensions	169mm x 380 mm x 151mm
Type de fixation	Murale ou sur pied (option)
Câble intégré	Non

Services supplémentaires

FORMULE SUPERVISION	HOME	INITIAL	ESSENTIEL	OPTIMUM	PREMIUM
Espace client					
Accès à la plateforme de supervision avec un compte administrateur	✓	✓	✓	✓	✓
Dashbord avec les données d'activité de la station de recharge	✓	✓	✓	✓	✓
Visualisation de l'historique et des bornes en temps réel	✓	✓	✓	✓	✓
Contrôle des sessions de recharge à distance (marche / arrêt)	✓	✓	✓	✓	✓
Facturation et export mensuel d'un rapport des consommations	✓	✓	✓	✓	✓
Connectivité de l'infrastructure					
Intégration des bornes à la supervision via OCPP ou EVC	✓	✓	✓	✓	✓
Connexion Wifi ou LAN (selon compatibilité du matériel)	✓	✓	✓	✓	✓
Gestion des accès					
Identification par carte RFID Eco-Pi	✓	✓	✓	✓	✓
Salariés utilisant la flotte de véhicules électriques	✓	✓	✓	✓	✓
Recharge du véhicule électrique personnel d'un salarié	✓	✓	✓	✓	✓
Ouverture de l'infrastructure aux visiteurs et identification par carte	✓	✓	✓	✓	✓
Ouverture de l'infrastructure au grand public et identification par carte / app	✓	✓	✓	✓	✓
Monétisation de la recharge					
Accès gratuit pour la flotte de véhicules de l'entreprise	✓	✓	✓	✓	✓
Choix d'une tarification dédiée aux salariés	✓	✓	✓	✓	✓
Choix d'une tarification dédiée aux visiteurs	✓	✓	✓	✓	✓
Choix d'une tarification dédiée au grand public	✓	✓	✓	✓	✓
Révision annuelle des tarifications (selon grille tarifaire)	✓	✓	✓	✓	✓
Versement mensuel des revenus générés par l'infrastructure de recharge	✓	✓	✓	✓	✓
Remboursement automatisé des frais de recharge aux salariés	✓	✓	✓	✓	✓
Paiement Ad'hoc des utilisateurs (sans abonnement nécessaire)	✓	✓	✓	✓	✓

Contact



Scannez ce QR Code pour contacter nos chargés de clientèle, accéder à notre site internet, ou consulter nos réseaux sociaux !



commercial@eco-pi.fr - www.eco-pi.fr - 01 80 83 63 83