



Beyond Charging

Borne de recharge rapide (DC)

KEYWATT® 24 STATION



RECHARGE 150 KM EN 1 HEURE

www.ies-synergy.com

BORNE DE RECHARGE DC

Universelle, compacte,
charge simultanée AC et DC

Maintenance
et mise à jour du
logiciel à distance

Modem
Modem 1 (3G/4G) : maintenance et
mise à jour firmware
Modem 2 (3G/4G) : connexion backend

Facile d'utilisation
Solution universelle, multi-
langue avec écran tactile 7"

Indicateurs lumineux
Par point de charge

Logiciel SMART
Smart Charging, détection de
véhicule, réservation, à
distance, modulation de
puissance, profil de charge....

PMR
Adaptée pour les parkings
publics et la voirie

**Combo, CHAdeMO,
prise Type T2S...**
Charge simultanée AC/DC
Charge jusqu'à 150 km en 1H

Robuste
Pour protéger la
technologie à
l'intérieur

Faible maintenance
Grâce au design hermétique,
connexion et surveillance à
distance

Personnalisation

Vous pouvez personnaliser le
design de votre borne de
recharge (sticker, prise, logo sur
l'écran de l'IHM...)



Keywatt® 24 Station

En fonction du modèle, 2 points de charge :

1 POINT DE CHARGE 24 kW DC

1 POINT DE CHARGE 22 kW AC

- Charge tous les véhicules électriques entre 1h et 1h30
- Charge simultanée AC et DC
- Design compact sans ventilation arrière pour installation facile
- Système de refroidissement sans filtre à air
- Conçue pour la ville (PMR, indicateurs lumineux, surface réduite)
- Conception robuste conçue pour l'extérieur (IP55 / IK10)
- Communication par double modem pour opération & maintenance
- Compatible OCPP1.6 pour une supervision à distance
- Personnalisation de la face avant et de l'écran
- Borne compatible ADVENIR



ADVENIR



Charge rapide



Installation facile



Abonnement économique



Maintenance réduite



Puissance intelligente



CONFIGURATIONS

- **Multi-standard :**
Combo 2 / CHAdeMO / AC
Charge simultanée AC et DC

USAGE

- Centres commerciaux
- Parkings publics
- Restaurants
- Infrastructure de charge et opérateurs
- Stations publiques de recharge

Données techniques KEYWATT® 24 STATION

PUISSANCE	24 kW DC / 22 kW AC
VERSION	Multi-standard
TYPE DE CHARGE	Charge simultanée AC/DC
TYPE DE CONNECTEUR	Combo 2 / CHAdeMO / AC prise T2S
LONGUEUR DE CÂBLE	5,5 m
TEMPÉRATURE FONCTIONNEMENT	-25° à +55° C
TENSION ET COURANT DE SORTIE	150 VDC à 530 VDC
DIMENSIONS	H 1,750 x L 700 x l 356
POIDS	200 kg

OPTION

- Détection de véhicule
- Personnalisation sticker et logo écran

SERVICE

- Extension de garantie pendant 5 ans
- Formation
- Configuration communication

La recharge rapide, solution universelle pour la mobilité électrique

- + Faciliter l'**électrification** des modes de transport
- + **Réduire** les temps de charge
- + **Recharger** simultanément **plusieurs véhicules**
- + **Adopter** la bonne **puissance**
- + **Piloter** les besoins énergétiques

Centres commerciaux
Restaurant, grande distribution...



Transport public



Industrie



Collectivités



Concessions Flottes d'entreprise



Siège IES Synergy



Europe du Sud
615 Avenue de la Marjolaine
34130 SAINT-AUNÈS, France



+33 (0)4 99 13 62 80



contact@ies-synergy.com

Secteur privé

Victor VAN LANCKER
Responsable Commercial France
Secteur Privé



+33 (0)7 87 71 10 45



victor.vanlancker@ies-synergy.com

Secteur public

Carl de ROINCÉ
Responsable commercial France
Secteur Public



+33 (0)6 73 61 41 66



carl.deroince@ies-synergy.com