

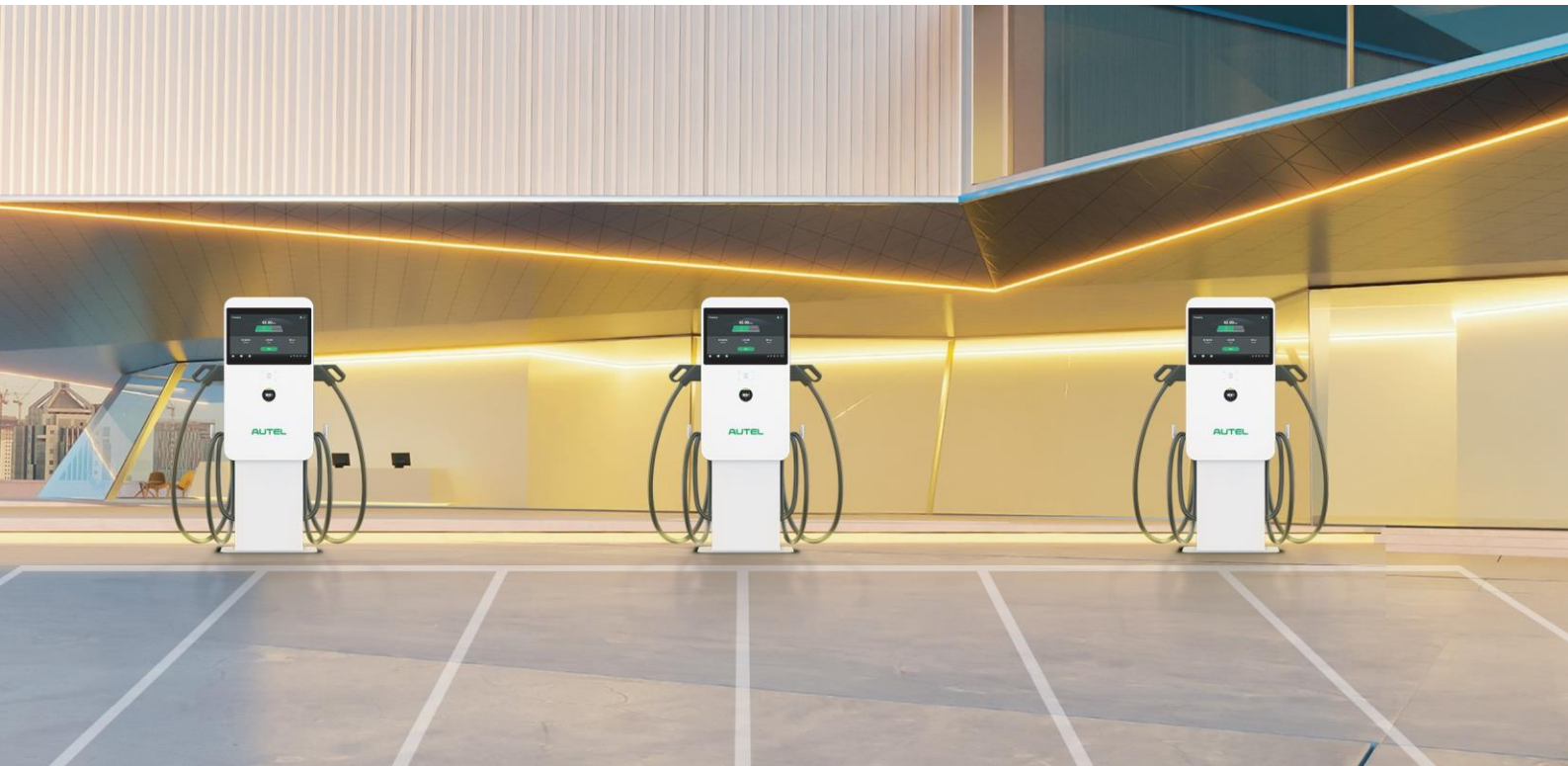
MaxiCharger DC Compact

47 kW max.



MaxiCharger DC Compact

La fiabilité et la charge rapide dans un format compact



Rapide et efficace

Conçu pour optimiser l'efficacité de charge

- Deux points de charge jusqu'à 47 kW de puissance
- Recharge simultanée de 2 véhicules
- 30 minutes de recharge pour une autonomie de 130 km



Conception compacte

Optimisé pour toutes les applications

- Ultra compact avec potentiel de charge DC ultra rapide dans un petit format
- L'installation flexible permet un positionnement fixe ou mobile
- DC Compact comporte peu de frais d'installation, autrement dit un ROI rapide grâce à un plus petit capital investi de la part de l'exploitant



Plateforme intelligente de publicité et de communication

Optimiser le ROI

- Écran tactile LCD de 21,5 pouces facile à utiliser
- Système d'exploitation intelligent Android 10 avec des espaces publicitaires améliorés
- Communiquer, promouvoir ou attirer les clients pour générer de nouvelles sources de revenus

Zoom sur le MaxiCharger DC Compact



OCPP Conformité



20 Surveillance de la sécurité Articles



Compatible avec CCS2, CHAdeMO



Gestion réseau via Autel Cloud



Plug & Charge



APP, carte RFID, carte de crédit, paiement mobile



Efficacité de charge de 96%



Charge intelligente



Résiste aux intempéries



Spécifications techniques

Connexion de la sortie DC

Mode charge	Mode 4 : CCS2
Puissance de sortie	Puissance nominale 40kW (Max. 47kW)
Tension de sortie	150-950V
Courant de sortie max.	133A
Nombre de sorties	2*CCS2, ou 1*CCS2+1*CHAdeMO, ou 1*CCS2
Efficacité maximale	≥96 %

Connexion de l'entrée AC

Système de mise à la terre	3P, N, PE
Tension d'entrée	Triphasé 400V AC±10 %
Fréquence d'entrée	50 Hz
Facteur de puissance	≥0,99
Distorsion harmonique (THDi)	≤5 %

Caractéristiques générales

Indices IP et IK	IP54 ; IK10
Altitude de fonctionnement	2 000 m
Plage de températures de fonctionnement	-30°C~+55 °C
Plage de températures de stockage	-40°C~+70 °C
Montage	Piédestal ou en roulettes
Dimensions (H×L×P)	1 000×550×265 mm

Interface utilisateur

Type d'écran	Écran tactile LCD de 21,5 pouces
Longueur du câble	4m de série ; 5m en option
Indication du statut	LED/LCD/APP
Interface utilisateur	Autel Charge APP ; Autel Charge Cloud
Connectivité	4G, Wifi, Ethernet
Protocoles de communication	OCPP 1.6J (peut être mis à jour vers OCPP 2.0.1 ultérieurement)
Authentification de l'utilisateur	APP, carte RFID

Mise à jour du logiciel

Mises à jour OTA via le portail Web

Certification et normes

Sécurité et conformité	IEC 61851-1 ; IEC 61851-23 ; IEC 61851-21-2 ; Plug & Charge ISO 15118
Conformité CEM	CE, CEM Classe A
Garantie	24 mois, extension de garantie possible

** Photos non contractuelles. Le produit et ses caractéristiques techniques peuvent varier suite à des mises à jour

AUTEL®

Autel Intelligent Technology Corp., Ltd

☎ Téléphone: +49(0)89 540299608

✉ E-mail: evsales.eu@autel.com / evsupport.eu@autel.com

🌐 Site Web: autelenergy.eu

Autel Energy

