

# MaxiCharger DC Wall Mount

Max. 47kW



# Caractéristiques techniques

## Raccordement de sortie DC

Mode de charge	Mode 4: CCS2
Puissance de sortie	Maxi.47kW
Tension de sortie	150-950V
Maxi Courant de sortie	133A
Nombre de sorties	2*CCS2, or 1*CCS2+1*CHAdeMO, or 1*CCS2
Efficacité maximale	≥96%

## Raccordement d'entrée AC

Installation de mise à la terre	3P, N, PE
Tension d'entrée	Triphasé 400V AC±10%
Fréquence d'entrée	50Hz
Facteur de puissance	≥0.99
Distorsion harmonique (THDi)	≤5%

## Caractéristiques générales

Classement du boîtier	IP54; IK10
Altitude de fonctionnement	2000m
Plage de températures de fonctionnement	-30°C~+55°C
Plage de températures de stockage	-40°C~+70°C
Montage	Au sol ou sur mur
Dimensions (HxWxD)	1000×550×265 mm

## Interface utilisateur

Type d'écran	Ecran LCD tactile de 21.5 pouces
Longueur de câble	4m (standard), 5m, 6,5m ou 7m (en option)
Indication du statut	LED/LCD/APP
Interface utilisateur	Autel Charge APP; Autel Charge Cloud
Connectivité	4G, Wi-Fi, Ethernet
Protocoles de communication	OCPP 1.6J (mise à niveau vers OCPP 2.0.1 possible ultérieurement)
Authentification de l'utilisateur	Application, carte RFID

## Mise à jour logicielle

Mises à jour OTA via le portail Web

## Certifications et normes

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

\* Toutes les images présentes dans ce document sont fournies à des fins d'illustration uniquement, le produit et les spécifications réels peuvent varier en fonction de l'optimisation apportée au produit.

# AUTEL<sup>®</sup>

Autel Intelligent Technology Corp., Ltd

☎ Phone: +49(0)89 540299608

✉ E-mail: [evinfo.eu@autel.com](mailto:evinfo.eu@autel.com)

🌐 Website: [autelenergy.com](http://autelenergy.com)

Autel Energy

