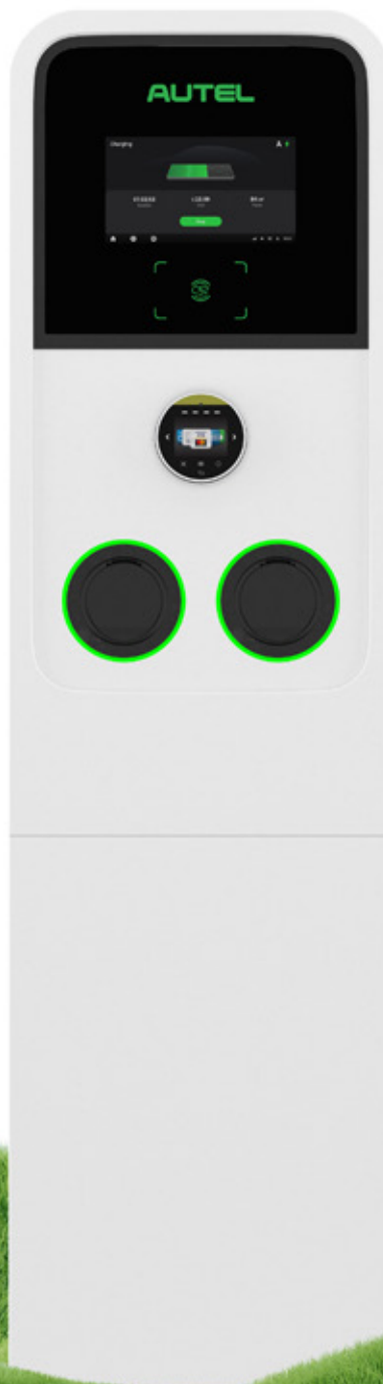


AUTEL®

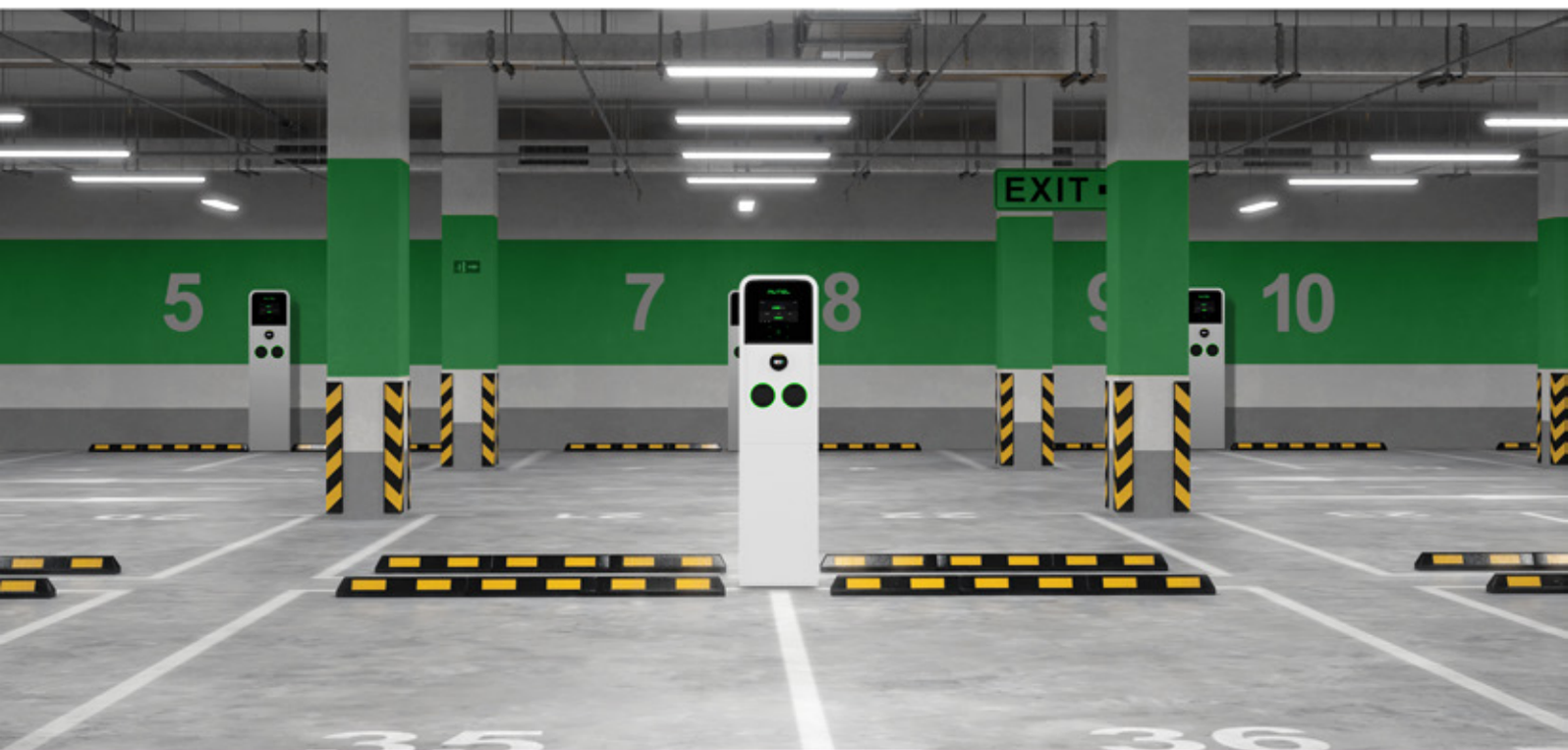
MaxiCharger AC Ultra

2*7,4kW | 2*22kW



MaxiCharger AC Ultra

La colonnina AC più veloce per due veicoli



Veloce ed efficiente

Offre un'esperienza di ricarica eccezionale

- Con una potenza di 22 kW per presa, questa colonnina è leader nel settore grazie alla ricarica rapida di 2 veicoli contemporaneamente e offre un'autonomia di 140 km in 60 minuti
- Progettato con ISO 15118 Plug & Charge, per un'esperienza di ricarica senza preoccupazioni



Il miglior rapporto qualità-prezzo

Sviluppata per l'uso commerciale

- La sua struttura robusta consente di montarlo a parete o a pavimento per soddisfare le specifiche esigenze applicative del cliente
- Il design a pezzo unico ne facilita l'installazione, riducendo i costi e accelerando il ritorno sull'investimento



Ricarica smart

A prova di futuro, flessibile e in grado di migliorare i vostri profitti

- Funzionalità smart con conformità all'OCPP, in grado di adattare l'utilizzo dell'energia e di fornire una ricarica ottimale oggi e in futuro
- Riduci gli investimenti di capitale nella capacità elettrica

Il grande valore che sta dietro al **MaxiCharger** **AC Ultra**



Combinazione di alloggiamento e piedistallo in un unico pezzo



Condivisione di hotspot WiFi



Condivisione di energia



Schermo pubblicitario HD da 8 pollici



APP, carta RFID, carta di credito, pagamento mobile



Gestione unica della rete cloud completa



Conformità OCPP



Resistente alle intemperie



Specifiche tecniche

Informazioni sul prodotto

Modalità di ricarica	Modalità 3
Potenza nominale e corrente di ingresso/uscita	Monofase fino a 2*7,4 kW/32 A; Trifase fino a 2*22 kW/32 A
Tensione di ingresso/uscita	230 V±15%, monofase; 400 V±15%, trifase; 50 Hz (UK: 230 V±10%, monofase; 400 V±15%, trifase; 50 Hz)
Tipo di rete	TT, TN, IT
Tipo di connettore	Presa IEC 62196 d tipo 2 o presa con shutter
Rilevamento della corrente residua	AC 30mA + DC 6mA
Protezione	Sovracorrente, sovratensione, sottotensione, protezione integrata contro le sovratensioni, PME (UK)
Letture di carte	ISO 15693, ISO 14443
Precisione nella misura della potenza	+/- 1,0%; Contatore certificato MID incorporato

Caratteristiche generali

Grado di protezione IP e IK	IP54; IK10
Altitudine operativa	2000 m
Intervallo di temperatura di esercizio	-40°C ~ +55°C
Intervallo di temperatura di stoccaggio	-40°C ~ +85°C
Montaggio	A parete o a pavimento con piedistallo
Dimensioni (H×L×P)	625 × 320 × 170 mm

Interfaccia utente

Indicazione di stato	LED/APP/LCD (touch screen da 8 pollici, 1280*720)
Interfaccia utente	Autel Charge APP; Autel Charge Cloud
Connettività	Bluetooth, Wi-Fi, Ethernet, 4G, CAN, RS485
Protocolli di comunicazione	OCPP 1.6J (si può passare a OCPP 2.0.1 successivamente)
Autenticazione utente	APP, carta RFID, carta di credito (Opzionale)

Aggiornamento software

Aggiornamento OTA tramite portale web

Certificazione e standard

Sicurezza e conformità	IEC 61851-1, IEC 62311, IEC 62479, IEC 62955
Certificazione	CE (TUV), Eichrechtskonform (opzionale)
Garanzia	36 mesi, possibilità di estensione della garanzia

* Tutte le immagini mostrate sono solo a scopo illustrativo, il prodotto reale e le specifiche possono variare per via del continuo miglioramento del prodotto

AUTEL®

Autel Europe GmbH

☎ Telefono: +49(0)89 540299608

✉ E-mail: evinfo.eu@autel.com

🌐 Web: autelenergy.com

Autel Energy

