

AUTEL®

# MaxiCharger AC Compact

7,4kW | 22kW



# MaxiCharger AC Compact

## Il caricatore AC più conveniente



### **Veloce**

**Scelta eccellente per valorizzare la ricarica domestica**

- Fino a 22 kW di ricarica AC, 3 volte la velocità dei comuni caricabatterie AC



### **Semplice**

**Costi di installazione e manutenzione ottimizzati**

- Più piccolo di un mini tablet, più leggero di un laptop
- Dal design modulare, è più facile che mai da installare e sottoporre a manutenzione, a costi inferiori



### **Affidabile**

**Attenta progettazione di sicurezza per ogni situazione**

- Ricarica affidabile in tutte le situazioni
- Protezione contro le perdite AC 30mA + DC 6 mA

# Guarda da vicino il nostro nuovo **MaxiCharger AC Compact**

---



Il cavo di ricarica può essere bloccato in modo permanente



Compatibile con tutti i veicoli elettrici con una presa di tipo 2



Gestione adattiva del carico



Condivisione dell'energia



Autel Charge App



Elevata resistenza agli urti IK10



Supporto globale 24/7



Tre anni di garanzia

# Specifiche tecniche

## Informazioni dispositivo

|   |  |
|---|--|
| Modalità di ricarica                    | Modalità 3   |
| Potenza e corrente in ingresso/uscita   | Monofase fino a 7,4 kW/32 A; trifase fino a 22 kW/32 A   |
| Tensione in ingresso/uscita             | 230 V±15%, monofase; 400 V±15%, trifase; 50 Hz<br>(UK: 230 V±10%, monofase; 400 V±15%, trifase; 50 Hz) |
| Tipo di rete                            | Monofase 3 conduttori – L1, N, PE<br>Trifase 5 conduttori – L1, L2, L3, N, PE                          |
| Tipo di connettore                      | Presse IEC 62196 tipo 2 normale<br>Presse IEC 62196 tipo 2 con otturatore                              |
| Rilevamento della corrente residua      | AC 30mA + DC 6mA   |
| Protezione                              | Sovracorrente, sovratensione, sottotensione,<br>protezione da sovratensione integrata                  |
| Letto di carte (opzionale)              | ISO 14443  |
| Precisione di misurazione della potenza | +/- 2,0%   |

## Caratteristiche generali

|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| Grado di protezione IP e IK      | IP54, IK10, installazione interna o esterna |
| Altitudine di funzionamento      | 2000m                                       |
| Range temperatura di operatività | -30°C ~ +50°C                               |
| Range temperatura di stoccaggio  | -40°C ~ +70°C                               |
| Montaggio                        | A parete o a pavimento con piedistallo      |
| Dimensioni (A×L×P)               | 202 × 202 × 115 mm                          |

## Interfaccia utente

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| Indicatori di stato         | LED / APP  |
| Interfaccia utente          | Autel Charge APP; Autel Charge Cloud                 |
| Connettività                | Bluetooth, Wi-Fi, Ethernet, RS485, 4G, Modbus TCP/IP |
| Protocolli di comunicazione | OCPP 1.6J  |
| Autenticazione utente       | APP, carta RFID, AutoStart                           |

**Aggiornamento del software**      Aggiornamenti OTA tramite portale web

## Certificazione e norme

|                        |   |
|------------------------|---|
| Sicurezza e conformità | IEC/EN 61851-1, EN 50663, EN 50665, IEC/EN 62955  |
| Certificazione         | CE (TÜV)  |
| 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 in conseguenza del miglioramento del prodotto

# AUTEL®

**Autel Europe GmbH**

☎ Tel.: +49(0)89 540299608

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

🌐 Sito web: [autelenergy.com](http://autelenergy.com)

**Autel Energy**

