

AUTEL®

MaxiCharger AC Compact

7,4kW | 22kW



MaxiCharger AC Compact

El cargador de AC más rentable



Rápido

Opción de alto valor para animar la carga en el hogar

- Carga de AC de hasta 22 kW, 3 veces de la velocidad de los cargadores de AC comunes



Sencillo

Costos de instalación y mantenimiento optimizados

- Más pequeña que una mini tableta, más liviana que una computadora portátil
- Presenta un diseño modular, es más fácil que nunca de instalar y mantener a costos más bajos



Confiable

Diseño de seguridad considerado en cada situación

- Carga confiable en todas las escenas
- Protección contra fugas AC 30mA+DC 6mA

Una mirada más cercana al **MaxiCharger AC Compact**



El cable de carga se puede bloquear permanentemente



Compatible con todos los vehículos eléctricos con enchufe de tipo 2



Gestión de carga adaptativa



Reparto de potencia



Autel Charge App



Alta resistencia al impacto IK10



Soporte global 24 horas al día y 7 días a la semana



Garantía de tres años

Especificaciones técnicas

Información del producto

Modo de carga	Modo 3
Potencia nominal y corriente de entrada/salida	Monofásico hasta 7,4kW/32A; trifásico hasta 22kW/32A
Tensión de entrada/salida	230V±15%, monofásico; 400V±15%, trifásico; 50Hz (Reino Unido: 230V±10%, monofásico; 400V±15%, trifásico; 50 Hz)
Tipo de red	Monofásico a 3 hilos-L1, N, PE Trifásico a 5 hilos-L1, L2, L3, N, PE
Tipo del conector	Toma de corriente normal IEC 62196 Tipo 2 Toma de corriente con obturador IEC 62196 Tipo 2
Detección de corriente residual	AC 30mA + DC 6mA
Protección	Sobrecorriente, sobretensión, subtensión, protección contra sobretensiones integrada
Lector de tarjetas (opcional)	ISO 14443
Precisión de medición de potencia	+/- 2,0%

Características generales

Clasificación IP e IK	IP54, IK10, instalación interior o exterior
Altitud de funcionamiento	2000m
Rango de temperatura de funcionamiento	-30°C ~ +50°C
Rango de temperatura de almacenamiento	-40°C ~ +70°C
Montaje	En pared o piso con el uso de un pedestal
Dimensiones (Al×An×F)	202 × 202 × 115 mm

Interfaz de usuario

Indicación de estado	LED / APP
Interfaz de usuario	Autel Charge APP; Autel Charge Cloud
Conectividad	Bluetooth, Wi-Fi, Ethernet, RS485, 4G, Modbus TCP/IP
Protocolos de comunicaciones	OCPP 1.6J; Modbus TCP/IP
Autenticación de usuario	APP, tarjeta RFID, inicio automático

Actualización de software

Actualizaciones OTA a través del portal web

Certificación y normas

Seguridad y conformidad	IEC 61851-1, IEC 62955, EN 62311, EN 50665
Certificación	CE (TÜV)
Garantía	36 meses, posibilidad de extensión de garantía

* Todas las imágenes mostradas son solo para fines ilustrativos. El producto real y las especificaciones pueden variar debido a mejoras del producto.

AUTEL®

Autel Digital Power Co., Ltd

☎ Teléfono: +49(0)89 540299608

✉ Correo electrónico: evinfo.eu@autel.com

🌐 Sitio web: autelenergy.com

Autel Energy

