

DC Wallbox

Principais Características

Certificação CE

Totalmente em conformidade com os regulamentos europeus

Módulos de potência personalizados

30kW 60kW

Conformidade com múltiplos padrões de carregamento

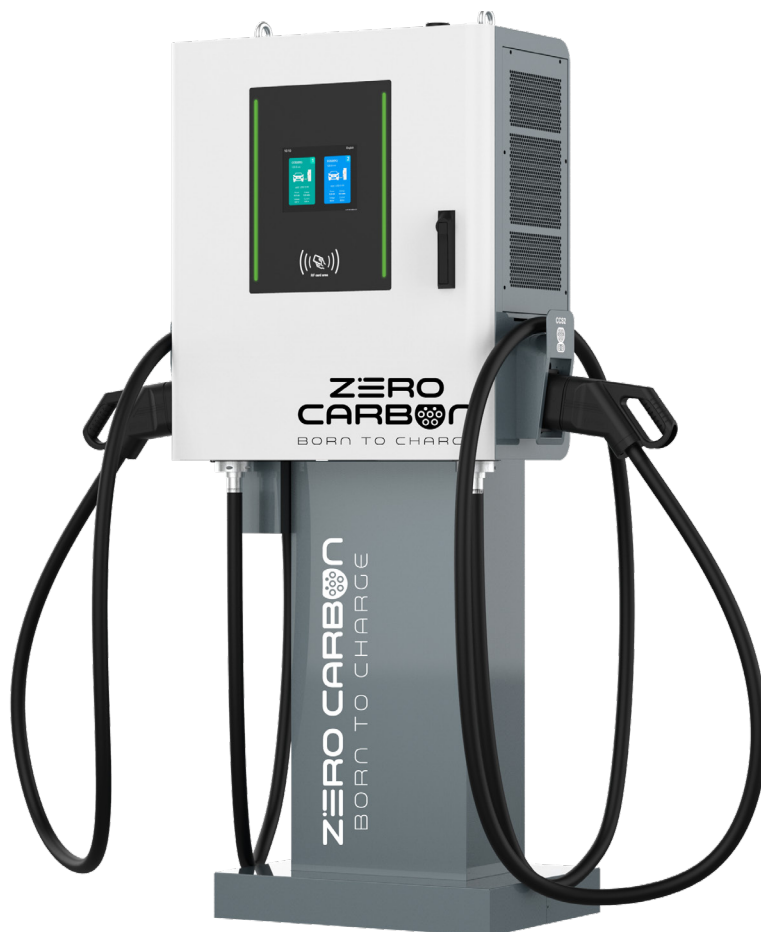
CCS-1 CCS-2 CHAdeMO, GB/T

Compatibilidade com OCPP

OCPP 1.6J e atualizável para OCPP 2.0.1

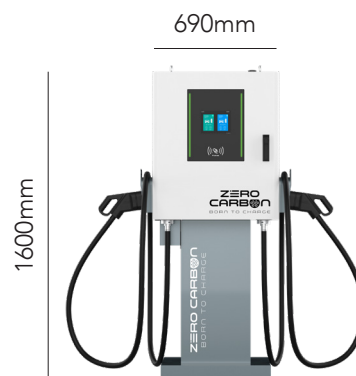
Identificação segura do utilizador

Através de RFID ou aplicação móvel



Vantagens

- Configuração fácil para qualquer rede de carregamento
- Pagamento POS integrado
- OCPP 1.6J, OCPP 2.0.1
- ISO15118 Plug&.Charge
- Carregamento inteligente OCPP
- Balanceamento de carga inteligente



Caraterísticas

As características estão sujeitas a alterações sem aviso prévio.

Modelo/PN	IOC030HY2	IOC060HY2
Classificação de entrada	3-fase 400V±15% AC, 45-65Hz	
Fator de potência	≥ 0.99	
Eficiência	≥ 95%	
Potência de saída	30kW	60kW
Tensão de saída	150-1000V DC	
Corrente de saída	100A MAX	200A MAX
Proteção eléctrica	Sobrecorrente, curto-circuito, sobretensão, subtensão, Falha à terra, temperatura excessiva	
Ecrã	Ecrã tátil LCD TFT de 8"	
Idioma de suporte	Inglês, espanhol ou outros idiomas necessários	
Autenticação do utilizador	Cartão RFID, aplicação móvel, acesso remoto	
Botão de pressão	Paragem de emergência	
Modo de carregamento	Alternadamente	Simultaneamente
Opção de carregamento	Carregamento por duração, por energia, por quantidade	
Temperatura de funcionamento	(-30°C a +55°C) em funcionamento, (-40°C a + 75°C) em armazenamento	
Humidade de funcionamento	95% de humidade relativa, sem condensação	
Altitude	Até 6000 pés (2000 m)	
Desempenho IP	IP55	
Arrefecimento	Ar forçado	
Comprimento do cabo de carregamento	5 m (16,4 pés), cabo reto	
Dimensão (A x L x P, mm)	355 x 690 x 770 mm	
Peso líquido	150Kg	176Kg
Interface de rede	Ethernet, 4G	
Protocolo de rede	OCPP1.6J, OCPP2.0.1, ISO15118	
Portal Web &. Aplicação móvel	Sim, IOS/ Android	
Certificações	CE & TUV, EU standard, DIN70121/IEC61851	

Aplicações



CPO



Empresas



Parques
Estacionamento



Frotas



Bombas
Gasolina