



# Wallbox

Estações de Carregamento

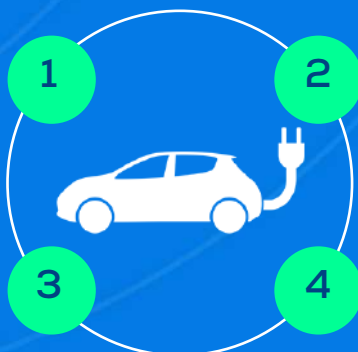


# Wallbox



- Nível de potência de saída: 7kW, 22kW.
- Tipo de conector múltiplo: CA Tipo 1, Tipo 2 e GB / T.
- Conectividade de rede baseada em OCPP 1.6 ou superior.
- Proteção de várias camadas como: superaquecimento, sobrecarga, sobretensão, proteção contra vazamentos.
- Gabinete: Interno / Saída IP54.

**Estação de carregamento CA  
com conector tipo 2, GB-T,  
Tipo1 e Socket**



**Fácil instalação.**

**Opções de pagamento: Cartão  
de crédito, Smartphone - APP  
com back-end.**

**Opções de exibição: tela  
sensível ao toque, colorida.**

## Características Técnicas

Modelo	230V/32A	400V/32A
Conexão de alimentação de entrada	L + N + PE	3Ph + N + PE L1, L2, L3, N, PE
Tensão de entrada AC	230 VAC ± 10%	400 VAC ± 10%
Frequência de entrada AC	50/60 Hz	50/60 Hz
Tensão de saída AC	230 VAC ± 10%	400 VAC ± 10%
Corrente operacional nominal	32 A	32A 3P
Conector de carregamento	Tipo 1, Tipo 2 e Socket	Tipo 1, Tipo 2 e Socket
Potência nominal	7 kW	22 kW
Proteção contra sobretensão	276 VAC	
Proteção de subtensão de entrada	204 VAC	
Saída sobre proteção de corrente	35.2 A	
Proteção contra fuga de corrente	20 mA	
Comprimento do cabo	Nominal 3,5 metros	
Interface HM	Tela de toque LCD de 4,3 polegadas	
Indicador de sinal	Ocioso: luz branca constante Conecte: roxo constante Carregando: luz verde brilhante Carregamento concluído: luz verde constante Alarmante: luz vermelha constante	
Padrões de segurança	IEC 61851	
Protocolo comunicação back-end	OCPP 1.6	
Sistema RFID	ISO 14443A, MIFARE DESFire EV1	
Conexão de internet	4G, Ethernet, Wi-Fi ou Bluetooth	
Medidor de energia	EU MID Medidor de energia aprovado	
Certificação	CE (Tipo 2)	
Dimensão	285*150*410mm W*D*H	
Peso	8Kg	



Residencial



Hotel



Shoppings e  
Centros comerciais



Áreas de  
estacionamento



Rua José Pedro Araujo, 960 - Cinco - Contagem/MG - Brasil  
+55 31 98301-1955 - vendas@nansen.com.br - www.nansen.com.br



O AUX Group é um dos 500 maiores conglomerados de negócios da China. Em 2017, a receita do grupo superou US \$ 10 bilhões. A AUX opera em mais de 100 países e investe US \$ 16 milhões por ano em inovação. O grupo atua em cinco áreas principais: sistemas de distribuição de energia elétrica, eletrônicos residenciais, serviços médicos, investimentos imobiliários e serviços financeiros.