

Waybox Pro & Plus

Planilha de dados

Tenha a experiência de carregamento de veículo elétrico mais atualizada, em casa ou no trabalho

Disponível em diversos níveis de potência, Endesa X Way Waybox Pro & Plus vêm equipados com todos os recursos de segurança e conectividade que fazem o carregamento ser uma experiência fácil e sem interrupções, em casa ou no trabalho.

Devido a conexão com nossas plataformas de carregamento smart, esses produtos fornecem acesso a diversos recursos: desde gerenciamento remoto de sessões de carregamento até serviços inovadores focados em um carregamento inteligente e econômico.



Por que Endesa X Way Waybox?

Conectado

Gerencie facilmente sessões de carregamento, cartões RFID, relatórios e muito mais com a integração com o aplicativo Endesa X Way e com os dashboards do Waynet.

Seguro

Waybox tem certificado de resistência à água e à poeira, permitindo um carregamento seguro tanto em ambientes fechados quanto ao ar livre.

Smart

Tenha acesso a recursos de carregamento smart que permitem um carregamento eficiente e conveniente.

Monitorado

Assistência técnica totalmente remota disponível e com tempos curtos de resposta.

Como escolher o modelo correto?

	Potência de saída	Tipo de saída	Otimização de Carregamento Pro (*) PARA CLIENTES RESIDENCIAIS	Otimização de Carregamento Pro (*) PARA CLIENTES EMPRESARIAIS	Wi-Fi	Rede de Celular LTE
Rede de celular do Waybox Pro	Até 7,4 kW (1 fase) Até 22 kW (3 fases)	Tomada; ou Cabo integrado	✓	✓	✓	✓
Waybox Pro	Até 7,4 kW (1 fase) Até 22 kW (3 fases)	Tomada; ou Cabo integrado	✓	✓	✓	
Rede de celular do Waybox Plus	Até 7,4 kW (1 fase) Até 22 kW (3 fases)	Tomada; ou Cabo integrado		✓	✓	✓
Waybox Plus	Até 7,4 kW (1 fase) Até 22 kW (3 fases)	Tomada; ou Cabo integrado		✓	✓	

(*) É preciso instalação de hardware adicional (Waymeter) para permitir a Otimização de carregamento Pro.

Especificações

Todas as especificações são referentes ao Waybox Pro e ao Waybox Plus, a menos que seja informado.

Voltagem de entrada	<ul style="list-style-type: none"> > 230 VAC (1 fase) > 400 VAC (3 fases)
Conexão em rede	<ul style="list-style-type: none"> > TN, TT e IT
Potência de saída	<ul style="list-style-type: none"> > Até 7,4 kW, 32 A, 1 fase > Até 22 kW, 32 A, 3 fases
Cabo de saída e tomada	<ul style="list-style-type: none"> > Tipo 2 e Tipo 3a (versão de tomada) > Conector de veículo tipo 2 (versão de cabo); 5 e 7 metros (cabo conector incluso)
Modo de carregamento	<ul style="list-style-type: none"> > Modo 3
Temperatura de operação	<ul style="list-style-type: none"> > De -30° C até +50° C
Precisão	<ul style="list-style-type: none"> > Precisão de medição: 0,5%
Proteção	<ul style="list-style-type: none"> > Detector de corrente direta de fuga (acima de 6 mA) > Disjuntor diferencial externo tipo A e disjuntor em miniatura são necessários
Dimensões e peso	<ul style="list-style-type: none"> > 153 mm x 180 mm x 421 mm > Versão de tomada: 5 kg; versão com cabo: 10 kg
Compartimento	<ul style="list-style-type: none"> > IP55; IK08 > Conexão backplate para fácil instalação
LEDs	<ul style="list-style-type: none"> > LEDs dinâmicos exibindo o status de carregamento
Conectividade	<ul style="list-style-type: none"> > Wifi 2,4 GHz > 4G/LTE com plano de dados de 8 anos incluso (opcional para Waybox Plus e Waybox Pro)
Firmware e protocolos	<ul style="list-style-type: none"> > Firmware Over-the-air (OTA) atualizável > Armazenamento de dados de interrupção de energia de longa duração e persistente

Recursos de carregamento smart	<ul style="list-style-type: none">> Otimização de carregamento Pro (disponível para Waybox Pro) permite carregar até a potência máxima disponível em casa, sem ultrapassá-la.> Para múltiplas instalações no mesmo local, consulte nossas soluções empresariais
Serviços adicionais para clientes empresariais	<ul style="list-style-type: none">> Por meio dos nossos web dashboards é possível gerenciar diversas sessões e monitorar informações de carregamento em tempo real e muito mais. Para saber mais, consulte as nossas soluções para clientes empresariais
Autenticação	<ul style="list-style-type: none">> Desbloquear para modo de carregamento: sessões de carregamento começam após a autenticação por meio do aplicativo Endesa X Way ou cartão RFID> Conectar e modo de carregamento: sessões de carregamento começam automaticamente ao conectar o veículo no Waybox
Aplicativo Endesa X Way	<ul style="list-style-type: none">> Aplicativo para definir configurações do carregador e nível de potência, monitorar sessões de carregamento e consumo de energia, planejar e começar carregamento remoto e para receber notificações
Padrões e certificações	<ul style="list-style-type: none">> IEC 61851-1 (2017)> Marcação CE
