



Eve™

Design Inovador e avançada tecnologia de carregamento

O carregador Eve é uma solução inteligente de carregamento de veículos elétricos com duas tomadas para locais públicos e semipúblicos. Em 2017, o redesenho do Eve, teve em conta a mais recente tecnologia de carregamento e as necessidades dos condutores de VE. Com o seu ecrã e interface melhorados, e uma nova plataforma de software e hardware de alta tecnologia, fazem deste posto não só um dos mais reconhecidos no mercado europeu, como um dos mais confiáveis para os seus utilizadores.

Eve™



Ecrã LED de 7"

Leitor RFID

Tomadas Tipo-2

corpo sólido e robusto

Poste de aço
opcional

O carregador



Proteções internas

O EVE já vem equipado com 2 diferenciais e detetor CC (DC) de 6mA. Esta proteção integrada internamente faz com que a instalação seja mais económica e eficiente.



Easy configuration

Uma porta Ethernet acessível externamente facilita a conexão do EVE a um PC e a sua configuração de uma forma rápida e fácil



Smart Charging

Com o seu soft and hardware redesenhados, o EVE suporta vários recursos, como redes de carregamento inteligentes, balanceamento de carga e OCPP 1.6.

Especificações

Potências de cada tomada	3.7kW (16A, 230V), 7.4kW (32A, 230V), 11kW (16A, 400V), 22kW (32A, 400V)	Autorização	Plug & Charge, RFID
Saídas	Tomada Tipo-2 Dupla	Cor	Frontal RAL9016 (Branco Traffic) Trás RAL7043 (Cinza Traffic)
Alimentação	por 1 ou 2 cabos	Contador de Energia	Certificados MID
Regras e Normas	IEC 61851-1/ -22 (2017)	Dimensões (AxLxP)	590 x 338 x 230mm

EFIMOB não se responsabiliza por erros ou incorreções no conteúdo deste folheto.