



Primeiro hardware OCPP desenvolvido no Brasil

*É chamado de carregador inteligente o equipamento de recarga de veículos elétricos que possui protocolo de comunicação (OCPP) que possibilita a sua operação de forma remota e totalmente digital.*

Se você possui um carregador em sua rede de eletropostos ou residência, mas não consegue operar o equipamento por meio de plataformas digitais, visto que o equipamento não possui OCPP,, desenvolvemos um produto que ao ser conectado em seu carregador, o transforma em um carregador inteligente e comunicável. O **move Smarter**.

### Especificação técnica

Conexão Ethernet, WiFi e GPRS  
Compatível com carregadores não-inteligentes (modo 3)  
Monofásico e Trifásico  
*Plug-and-play*

### Benefícios

Permite comunicação com carregadores residenciais comuns.  
Possibilita a operação e gestão remota de equipamentos não-inteligentes.  
Solução mais econômica

