

Sistema Eletrônico Wifi BR2W



- Compatível com qualquer dispositivo com Tecnologia *Wifi*
- Facilidade de Atualização de outros Sistemas de Carga
- Bateria de Lítio Integrada com Carregador sem fio
- Mostrador Tablet com Tecnologia *Wifi*
- Aplicativo LoadC® BR2W Integrado
- Display LCD Embutido (Opcional)
- Comunicação sem fio com tecnologia *Wifi*
- Leitura de Carga com Alta Resolução
- Fácil Calibração para atender as Normas Inmetro e RBC

Especificações Técnicas

Descrição	Sistema Eletrônico Wifi BR2W
Processador	32 bits
Alcance em Campo Aberto	150 Metros
Leitor de Célula de Carga	Ponte Completa com Resolução de 20 bits
Gestor de Bateria	Li-Ion 3.6 Volts
Duração da Bateria	8 horas
Interface de Configuração	Web
Display LCD	Opcional
Temperatura de Operação	(-10°C) até 60°C
Tipo de Comunicação	2.4ghz IEEE 802.11 com tecnologia <i>Wifi</i>

Dimensões Técnicas

