

CONTROLADORES DE CARGA PWM EPEVER VIEWSTAR

CONFIRA



Proteção para Bateria



Compensação de Temperatura



Carga Inteligente



Tela de Navegação

CONTROLADOR DE CARGA PWM COM VISOR EM LCD PARA PROGRAMAÇÃO RÁPIDA E VISUALIZAÇÃO DOS PRINCIPAIS PARÂMETROS DO SISTEMA.

O [controlador de carga PWM ViewStar AU](#) da marca [Epever](#) é um controlador com porta USB e tela em LCD capaz de realizar programação do [sistema de energia solar off grid](#).

Pelo display integrado é possível acompanhar os principais parâmetros do sistema como: energia produzida pelo [painel solar](#), nível de carga da bateria e energia consumida pela carga, bem como realizar a configuração da função liga/desliga automático do sistema fotovoltaico.

Sua avançada tecnologia permite reconhecimento automático da tensão de operação, além de proporcionar compensação da temperatura da bateria estacionária para garantir a correta recarga, e assim prolongar sua vida útil.

CARACTERÍSTICAS



PROTEÇÃO PARA BATERIA:

Extensiva proteção eletrônica que monitora a tensão da bateria garantindo pleno funcionamento.

COMPENSAÇÃO DE TEMPERATURA:

Garante que a bateria seja carregada corretamente otimizando o desempenho e prolongando sua vida útil.



CARGA INTELIGENTE:

A recarga é monitorada pelo controlador de carga e realizada em 3 diferentes estágios para manter o bom funcionamento da bateria.

PROGRAMÁVEL:

A função timer do controlador permite configurar e programar o momento em que o sistema fotovoltaico irá ligar ou desligar.



TELA DE NAVEGAÇÃO:

Permite configuração rápida e fácil dos modos de operação, e os botões ajudam na programação e visualização dos principais parâmetros do sistema.

ENTRADA USB:

O controlador de carga conta com a exclusiva entrada USB para carregar dispositivos eletrônicos como celular e tablets.

CONFIRA

APLICAÇÕES



ESTAÇÕES DE TRANSMISSÃO DE RÁDIO



ELETRIFICAÇÃO RURAL



SISTEMAS EMERGENCIAIS



RESIDENCIAIS ISOLADOS



SISTEMAS DE TELECOMUNICAÇÃO



SEGURANÇA E MONITORAMENTO



TODOS

EQUIPAMENTOS PARA SEU SISTEMA ESTÃO NA

NeoSolar

Painéis Solares

Controladores

Inversores

Bombas Solares

Kits Off Grid

Geradores On Grid

Baterias

Carro elétrico

Iluminação