

Especificações

1. MPPT modo de carregamento, pico eficiência de até 99%;
2. DC12V / 24V / 48V sistema de bateria de reconhecimento automático;
3. PV máxima de entrada tensão até DC150V;
4. Três etapas cobrar: carga rápida (MPPT), a carga de tensão constante, garantia flutuante;
5. Três opção de quitação: o modo e o modo e PV tensão modo de controle (solar).
6. Os usuários podem escolher 4 tipos de baterias padrão (geralmente de chumbo-ácido selada, ventilada, Gel, NiCd);
7. tubo Digital pode exibir voltagem da bateria e corrente de carga;
8. RS232 e comunicação LAN, podemos oferecer protocolo de comunicação também;
9. Este controlador pode ser comparado infinitamente.
10. CE, RoHS e certificações FCC são aprovados.
11. Garantia 2 anos; 3 ~ 10 anos estendido serviço técnico

As fotos



Aplicação

- 1) off-grid sistema de geração de energia solar
- 2) A energia solar energia / utilitário do sistema de geração de energia complementar



Processo de negociação



Por que escolher-nos

1. I-Panda é o principal fabricante controlador de carga e poder inversor solar MPPT na China.
2. Nossa missão é promover o desenvolvimento da indústria de energia, o nosso R & amp; D equipe em constante desenvolvimento de alta eficiência e novos produtos energéticos;
3. Os nossos quatro sistemas de gestão completos (Sistema de Controle de Qualidade, Sistema de Controle de Produção, Engenharia de Gestão, Eco-Management) para garantir a rápida e saudável, continuidade de forma constante desenvolvimento.
4. Tomamos "Humanity, Desenvolvimento, Moralidade", como o tema da empresa; Humanidade significa funcionários atenciosos, clientes e sociedade; Desenvolvimento significa desenvolver em conjunto com funcionários, clientes e sociedade;
5. Moralidade significa obedecer as normas internacionais e as regras comerciais.

Perfil da companhia



Certificações



Serviço pós-venda

- 1,2 anos de garantia.
- 2, Profissional antes de-serviço e assistência técnica.
- 3, Sample e OEM é bem-vinda.