

Specifiche

1. MPPT modalità di ricarica, l'efficienza di picco fino al 99%;
2. DC12V / 24V / 48V sistema di batterie di riconoscimento automatico;
3. PV massima tensione di ingresso fino a DC150V;
4. Tre fasi di carica: carica rapida (MPPT), carica di tensione costante, carica di galleggiamento;
5. Tre possibilità di scarico: in modalità e disattivare la modalità e PV tensione di modalità di controllo (solare).
6. Gli utenti possono scegliere 4 tipi di batterie comunemente standard (piombo sigillata, ventilato, Gel, NiCd);
7. tubo digitale in grado di visualizzare la tensione della batteria e corrente di carica;
8. RS232 e comunicazione LAN, possiamo offrire protocollo di comunicazione anche;
9. Questo controller può essere parallelo all'infinito.
10. CE, RoHS e Certificazioni FCC sono approvati.
11. 2 anni di garanzia; 3 ~ 10 anni esteso servizio tecnico

Immagini



Applicazione

- 1) off-grid sistema solare produzione di energia
- 2) / potenza Energia solare utility di sistema di generazione di energia complementare



Processo di negoziazione



Perché sceglierci

1. I-Panda è il principale regolatore della carica di MPPT solare e inverter di potenza produttore in Cina.
2. La nostra missione è quella di promuovere lo sviluppo del settore energetico, la nostra R & amp; D team costantemente lo sviluppo di alta efficienza e di nuovi prodotti energetici;
3. I nostri quattro sistemi di gestione completi (Sistema di controllo della qualità, di produzione Sistema di Controllo, Ingegneria Gestionale, Eco-Management) per garantire la veloce, sano, continuità in costante sviluppo.
4. Prendiamo "L'umanità, lo sviluppo, la morale", come il tema di impresa; L'umanità significa che i dipendenti di cura, i clienti e la società; Sviluppo significa sviluppare insieme a dipendenti, clienti e società;
5. La moralità significa obbedire norme internazionali e delle regole commerciali.

Profilo Aziendale



Certificazioni



Servizio post-vendita

- 1,2 anni di garanzia.
- 2, professionale prima di servizio e dopo-servizio.
- 3, del campione e OEM è accolto favorevolmente.