Technische Daten

- 1. MPPT Ladebetrieb, Spitzenwirkungsgrad bis zu 99%;
- 2. DC12V / 24V / 48V Batteriesystem die automatische Erkennung;
- 3. Maximale PV-Eingangsspannung bis zu DC150V;
- 4. Drei Stufen gebührenpflichtig: Schnellladung (MPPT), Konstantspannungsladung, schwimmende Ladung;
- 5. Drei Möglichkeit der Entlastung: Auf Modus und Aus-Modus und PV-Spannung (Solar-) Steuermodus.
- 6. Benutzer können 4 Arten von häufig Standardbatterien wählen (Versiegelte Blei-Säure, belüftet, Gel, NiCd);
- 7. Digital-Rohr kann Batteriespannung und Ladestrom angezeigt;
- 8. RS232 und LAN-Kommunikation, können wir Kommunikationsprotokoll bieten;
- 9. Dieser Regler kann stufenlos parallel geschaltet werden.
- 10. CE, RoHS und FCC-Zertifizierungen werden genehmigt.
- 11 2 Jahre Garantie; 3 ~ 10 Jahre verlängert technischen Service

Bilder

×

Anwendung

- 1) Solarnetzferne Energieerzeugungssystem
- 2) Solarenergie / Stromnetz komplementären Energieerzeugungssystem



Trading-Prozess

×

Warum Uns Wählen

- 1. Ich-Panda ist der führende MPPT Solarladeregler und Leistungswechselrichter-Hersteller in China.
- 2. Unsere Mission ist die Entwicklung der Energiebranche, unsere F & amp fördern; D Team entwickelt ständig hohe Effizienz und neue Energie-Produkte;
- 3. Unsere vier komplette Managementsysteme (Quality Control System, Production Control System Engineering Management, Umweltmanagement), um die schnelle, gesund, Fortführung zu gewährleisten stetig Entwicklung.
- 4. Wir nehmen "Humanity, Entwicklung, Ethik und Moral" als Thema des Unternehmens; Die Menschheit bedeutet, caring Mitarbeitern, Kunden und der Gesellschaft; Entwicklung bedeutet, die Entwicklung gemeinsam mit Mitarbeitern, Kunden und der Gesellschaft;
- 5. Moral bedeutet gehorchen internationale Normen und Handelsregeln.

Firmenprofil



Zertifizierungen



Service nach dem Verkauf

- 1,2 Jahre Garantie.
- 2, Profi vor-Service und After-Sales-Service.
- 3, Probe und Soem wird begrüßt.