

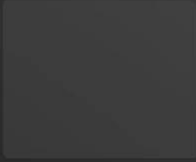
I-Panda Nuevo controlador de carga solar MPPT del sistema fuera de la red 20A-60A



[Explorer-M](#) desarrolla la visión del campo solar, haciendo que la naturaleza sea más bella y más eficiente

Una nueva generación de controlador digital inteligente solar MPPT

- 1, autocalentamiento, clasificación impermeable IP43
- 2, hermoso diseño, botones táctiles, reparación interna y externa
- 3, carga de cuatro etapas para extender la vida útil de la batería
- 4, seguimiento de la eficiencia de hasta el 99,8%
- 5, función de protección perfecta
- 6, puede expandir la aplicación, la computadora host y el paralelo ilimitado
- 7, puede monitorear todo el estado del sistema, determinar la coincidencia del sistema, etc.



PV

BAT
vF

DC
500m

S

MPPT
SOLAR CONTROLLER

CE RoHS







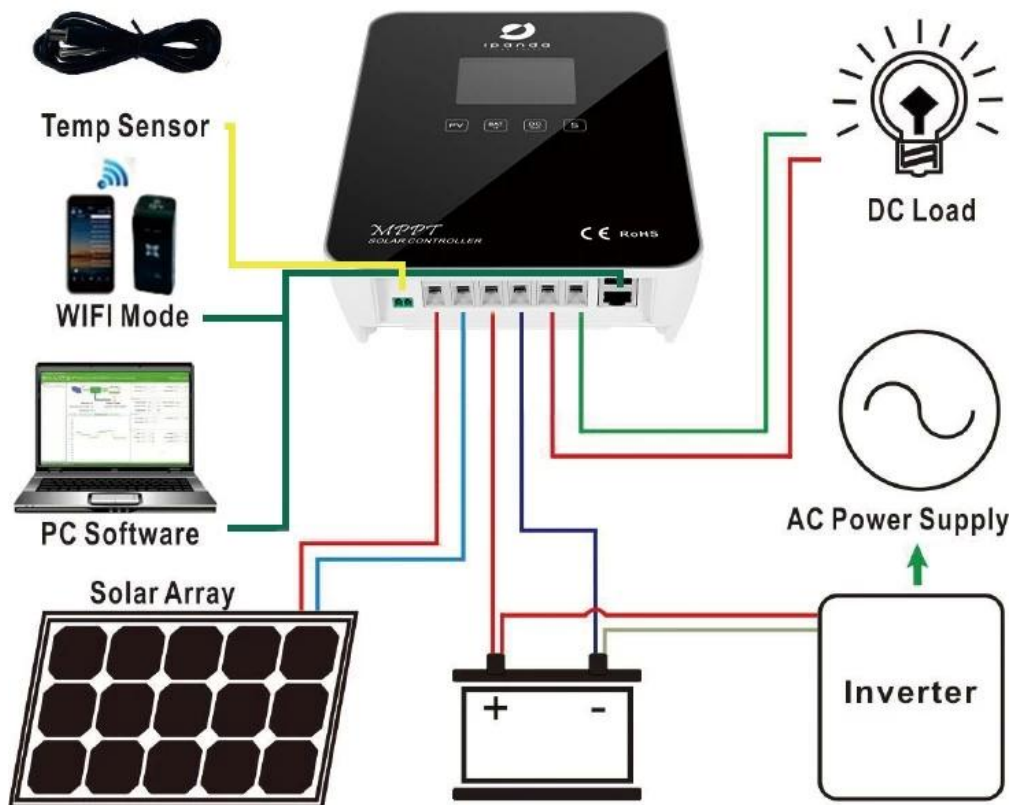


Características

- * Algoritmo MPPT de alta eficiencia, eficiencia MPPT $\geq 99.5\%$.
- * Soporte Seal / Gel / Batería inundada y baterías personalizadas.
- * Cuatro tipos de selección de modo de carga: ON / OFF, control de voltaje PV, Control de tiempo dual, PV + control de tiempo.
- * Diseño integrado todo en uno, alta estabilidad y confiabilidad.
- * Función de carga de corriente limitada.
- * Protección IP43, refrigeración natural.
- * Pantalla de segmento LCD de alta definición.
- * Experiencia de interacción inteligente.
- * Puertos de comunicación RS485 duales, soporte para comunicación paralela.
- * Soporte de monitoreo de PC y APLICACIÓN (Android e iOS).
- * Certificaciones CE, RoHS, FCC aprobadas.

parámetro

Diagrama de conexión del sistema



Observaciones:

1. Lo anterior son los parámetros estándar de la empresa. Si hay algún cambio, consulte nuestro sitio web oficial;
2. Nuestra empresa puede personalizar los controladores MPPT no convencionales para los clientes y proporcionar servicios de OEM y ODM;
3. [[Haga clic para descargar la especificación](#)]