

Controlador de carga 10A PWM

Tensión de la batería	12V/24V auto
Corriente de carga	10A
Corriente de descarga	10A
Entrada solar máxima	<50V
Carga reducida	14.5V
Carga flotante	13.7V
Parada de descarga	10.7V
Reconexión de descarga	12.6V
Salida USB	5V/2A
Autoconsumo	<10mA
Modo de control	PWM
Temperatura de funcionamiento	-35~+60°C
Tamaño/Peso	150*78*35mm/150g



Características:

- Microcontrolador industrial incorporado.
- Gran pantalla LCD, con cargador USB de 5V.
- Gestión de carga PWM.
- Protección incorporada contra cortocircuitos, protección contra circuitos abiertos, protección contra inversión, protección contra sobrecargas.
- Protección de corriente inversa de doble mosfet, baja producción de calor