

Regulador Solar PWM 30A

30A



LED LUMIPAR

30A



LED LUMIPAR

Calificación: Sin calificación

Precio

[Haga una pregunta sobre este producto](#)

Descripción

Características:

Visualización por LCD símbolos gráficos

Nivel de tensión del sistema de identificación automática, modo de carga PWM inteligente.

Ajustable de carga / descarga parámetros de control, modos de operación ajustable de cargas.

Selección múltiple de la batería.

Batería sobre la protección de la temperatura, baja tensión / protección contra inversión de polaridad.

Exceso de carga y cortocircuito.

Con dos USB 5 V salida.

Especificaciones:

Material: plástico

Tensión nominal: 12 V / 24 V (interruptor automático)

Máx. Carga / descarga de corriente: 30A

Max. Panel solar Tensión de entrada: ?50V

Carga parada tensión: 14,7 V / 29,4 V

Recuperación baja Tensión: 12,2 V / 24,4 V

Protección de baja tensión: 10,5 V / 21,0 V

USB Tensión de salida / corriente: 5 V 2A

Sin pérdida de carga: ?10mA

Compensación de temperatura: -3mV / celular / ° C

Temperatura de funcionamiento: -20 ° C ~ 60 ° C

Comentarios

Aún no hay comentarios para este producto.