

BLUESOLAR DUO

20A a 12V o 24V *



Regulador Solar Victron Energy BlueSolar DUO



Display Regulador Solar Victron Energy BlueSolar DUO

- Controlador PWM.
- Carga dos baterías por separado. Por ejemplo la de arranque y la de Servicio en un bote o caravana.
- Valor de corriente de carga programable (programación estándar: igual corriente para ambas baterías).
- Programación del voltaje de carga para tres tipos de baterías (Plomo abierto, Gel, ó AGM).
- Sensor de temperatura interno y sensor de temperatura remoto opcional.
- Protegido contra sobreintensidades.
- Protegido contra cortocircuito.
- Protegido contra inversión de polaridad en tanto de baterías como del panel solar.

CARACTERÍSTICAS

BlueSolar DUO 12/24-20

Funcionamiento

Tensión del sistema	12 / 24 Vcc
Consumo propio	4 mA

Datos de entrada CC

Corriente del módulo	20 Amp
Voltaje solar máximo	28 / 55 Vcc
Seguidor MPPT	No

Datos de salida CC

Corriente de consumo	No
Tensión de absorción	14,4 / 28,8 Vcc
Tensión de flotación	13,7 / 27,4 Vcc
Salida para segunda batería	Si

Condiciones de uso

Temperatura ambiente	-35° C a +55 °C
----------------------	-----------------

Equipamiento y diseño

Terminal	6 mm ²
Grado de protección	IP20
Dimensiones	70 x 153 x 37 mm
Peso	180 gr
Montaje	Montaje vertical sobre pared. Montaje interior solamente.

Normativa

Seguridad	EN60335-1
Compatibilidad Electromagnética	EN61000-6-1, EN61000-6-3, ISO 7637-2

DESCARGAS

CATÁLOGO GENERAL 2020

 [Catalogo-Bornay-0520.pdf](#)

Tamaño archivo: 21.51 MiB