



CXP10, CXP20, CXP40

Reguladores de Carga con Pantalla LC, para aplicaciones de conexiones en paralelo (Incremento de la capacidad de corriente)

- Visualización LCD del estado de carga de la Batería .
- Visualización del nivel de carga y descarga.
- Aviso acústico de desconexión de carga.
- Indicación del estado de las cargas.
- Carga de flotación 13.8 Voltios a 25°C regulación PWM (tipo serie).
- Detección automática de voltaje: 12 y 24 Voltios.
- Compensación de temperatura integrado.
- Terminales cubiertas (hasta 16 mm²).
- Protección total contra estado sólido.
- Pueden conectarse en paralelo varios reguladores hasta alcanzar la corriente deseada en el lado de los módulos solares. (Por favor solicite los esquemas de instalación en paralelo).

ATENCIÓN: No es posible la conexión de la salida hacia cargas de usuario en paralelo.



La serie CXP es una familia de reguladores de carga sofisticados con excepcionales características y con precios razonables. Además de una perfecta regulación PWM con

compensación de temperatura integrada los controladores proporcionan la visualización de funciones de programación y de seguridad.

El estado de carga de la batería está claramente visualizado en un cuadro de barra tanto para la energía que fluye de la batería y hacia la batería y el estado de las cargas.

(Por ejemplo sobrecarga, cortocircuito de las cargas).

Avisos acústicos integrados, también una función 'nightlight' programable.

El diseño compacto de la caja está preparado para ser montado en rieles tipo DIN (artefacto para montaje disponible como accesorio).

Phocos AG,
Alemania

info@phocos.com

Phocos Latin America SRL

info-latinamerica@phocos.com

www.phocos.com

Tipo	CXP10	CXP20	CXP40
Corriente Máxima de Cargado	10 A	20 A	40 A
Corriente Máxima de Cargas	10 A	20 A	40 A
Voltaje del Sistema	12/24V	12/24V	12/24V
Autoconsumo de Energía	< 4mA	< 4mA	< 4mA
Dimensiones (Ancho x Alto x Profundidad)	800x100x32 mm	800x100x32 mm	800x100x32 mm
Tipo de Protección	IP20	IP20	IP20

Distribuido por: