

Victron PMP482505010 Inversor Cargador Multiplus II 48/5000/70-50

Ficha técnica

Instalación: superficie

Construcción: acero

Medidas: 565 x 320 x 149 mm

Garantía: 2 años

Rango de temperatura: -40°C +65°C

Potencia nominal: 4000W

Tensión nominal: entrada 48V

Codigo proveedor: PMP482505010



Precio

1.107,15 € IVA incluido

Descripción

Victron PMP482505010 Inversor Cargador Multiplus II 48/5000/70-50

El Victron PMP482505010 Inversor Cargador Multiplus II 48/5000/70-50 es el encargado de convertir la corriente continua de las baterías a corriente alterna de 230V. Con esta conversión podremos usar cualquier dispositivo o aparato convencional que tengamos en nuestra instalación. Este inversor-cargador tiene la **entrada a 48V y la salida a 5000VA**. Además este producto posee un sofisticado cargador de baterías con tecnología adaptable y un conmutador de transferencia de CA de alta velocidad. Este inversor es compatible con bancos de baterías que rindan a 48V. Cabe destacar que tiene Dos salidas CA. Por otro lado indicar que es **totalmente configurable** y puede realizar el seguimiento y control in situ o a distancia. También puede realizar la configuración a distancia con un Color Control GX u otros dispositivos. Para finalizar, indicar que este equipo está fabricado con los más altos estándares de calidad.

** La imagen podría no coincidir con el producto*

Si no tenemos disponibilidad en 24h, podremos conseguirlos en 48h-72h. Consúltenos!

Ventajas y características del Victron PMP482505010 Inversor Cargador Multiplus II 48/5000/70-50

- Dos salidas CA
- Fiabilidad probada

- Potencia prácticamente ilimitada.
 - Capacidad de funcionamiento trifásico.
 - PowerControl – Potencia limitada del generador, de la toma de puerto o de la red
 - PowerAssist – Aumento de la capacidad eléctrica de la toma de puerto o del generador
 - Energía solar: Potencia CA disponible incluso durante un apagón
 - Configuración del sistema
 - Seguimiento y control in situ y control a distancia.
 - Configuración a distancia usando Color Control GX
-
- Fabricado con los más altos estándares de calidad.

Especificaciones técnicas Victron PMP482505010 Inversor Cargador Multiplus II 48/5000/70-50

PowerControl y PowerAssist Sí Conmutador de transferencia (A) 50 A Corriente máxima de entrada CA 50 A INVERSOR Rango de tensión de entrada(VCC) 48V – 38-66 V Salida Tensión de salida: 230 VAC \pm 2% Frecuencia: 50 Hz \pm 0,1% Potencia cont. de salida a 25°C (VA) 5000 VA Potencia cont. de salida a 25°C (W) 4000 W Potencia cont. de salida a 40°C (W) 3700 W Potencia cont. de salida a 65°C (W) 3000 W Balance neto máximo aparente (corriente retornada a la red) 5000 VA Pico de potencia (W) 9000 W Eficacia máxima (%) 96 % Consumo en vacío (W) 18 W Consumo en vacío en modo de AES (W) 12 W Consumo en vacío en modo de búsqueda (W) 2 W CARGADOR Entrada CA Rango de tensión de entrada: 187-265 VCA Frecuencia de entrada: 45 – 65 Hz Tensión de carga de 'absorción' (V CC) 57.6 V Tensión de carga de "flotación" (V CC) 55.2 V Modo de almacenamiento (V CC) 52.8 V Máxima corriente de carga de la batería (A) 70 A Sensor de temperatura de la batería Sí GENERAL Salida Auxiliar Sí (32A) Sensor de CA externa (opcional) 50A Relé programable Sí Protección a – g Puerto de comunicación VE.Bus Para funcionamiento paralelo y trifásico, supervisión remota e integración del sistema Puerto de comunicaciones de uso general Sí, 2 puertos ON/OFF remoto Sí Rango de temperatura de trabajo -40 a + 65°C (refrigerado por aire) Humedad máx 95 % sin condensación CARCASA Material y color Acero (azul RAL 5012) Grado de protección IP 22 Conexión de la batería Pernos M8 Conexión 230 V CA Bornes de tornillo de 13 mm² (6 AWG) Peso (kg) 30 kg Dimensiones (al x an x p en mm.) 565 x 320 x 149 mm ESTÁNDARES Seguridad EN-IEC 60335-1, EN-IEC 60335-2-29, EN-IEC 62109-1, EN-IEC 62109-2 Emisiones / Inmunidad EN 55014-1, EN 55014-2 EN-IEC 61000-3-2, EN-IEC 61000-3-3 IEC 61000-6-1, IEC 61000-6-2, IEC 61000-6-3

Accesorios opcionales para el Victron PMP482505010 Inversor Cargador Multiplus II 48/5000/70-50

- Monitor de baterías Victron BMV-700
- Victron Color Control GX
- GX Touch
- Cerbo GX

- Mochila VE.Bus Smart
- APP VRM
- Sensor de corriente de 100A : 50mA
- Panel digital Multi Control

Comprar Victron PMP482505010 Inversor Cargador Multiplus II 48/5000/70-50

En DivisionLED diferenciamos los inversores-cargadores solares para fotovoltaica según su finalidad y capacidad. Así pues contamos con los mejores precios en la venta online de Victron PMP482505010 Inversor Cargador Multiplus II 48/5000/70-50.

Precio de Victron PMP482505010 Inversor Cargador Multiplus II 48/5000/70-50 barato

En DivisionLED trabajamos con las mejores y más fiables marcas en renovables. Tenemos GRANDES DESCUENTOS en Victron Inversor Cargador Multiplus II 48/5000/70-50 EN OFERTA para que pueda realizar sus instalaciones de una manera profesional a un **precio muy bajo en su Victron Inversor Cargador Multiplus II 48/5000/70-50** .

¿Dónde comprar Victron Inversor Cargador Multiplus II 48/5000/70-50 en oferta?

Puedes comprar Victron Inversor Cargador Multiplus II 48/5000/70-50 online en DivisionLED tu tienda online de renovables, climatización y electricidad. Disponemos de una amplia gama de inversores-cargadores solares para tu instalación doméstica. Si tienes alguna duda, nuestro equipo de profesionales le podrá ayudar en lo que necesite. Consulte nuestro *catalogo de inversores-cargadores solares fotovoltaicos precios en oferta* o nuestra tarifa de precios de Victron Inversor Cargador Multiplus II 48/5000/70-50.

Venta de Victron PMP482505010 Inversor Cargador Multiplus II 48/5000/70-50 en Rebajas

En DivisionLED tenemos las mejores marcas del mercado en inversores-cargadores solares como son la **serie Multiplus II de VICTRON ENERGY en oferta**.

Por otro lado, tenemos todo tipo de accesorios de energía solar, inversores, inversores/cargadores o fusibles y portafusibles BUC para la protección de sus instalaciones en nuestra sección de renovables a este producto. Con el Victron PMP482505010 Inversor Cargador Multiplus II 48/5000/70-50 podrás realizar tus instalaciones de una manera profesional. Aparte en DivisionLED somos expertos profesionales en el sector y nuestro personal podrá asesorarte en lo que necesites.

Igualmente indicar que los **inversores Victron Energy** y especialmente su **serie Victron Phoenix** están fabricados con la máxima calidad y son líderes en el mercado.

Visita nuestra sección de renovables y descubre los diferentes componentes que se encuentran en ella.

