

- Please read the following instruction step-by-step before using the adaptor:
- 1- Connect to USB outlets with USB cable.
 - 2- Connect the USB cable with your appliance.
 - 3- Connect the adaptor to an AC outlet. The LED lights in red.
 - 4- Disconnect the adaptor from the AC outlet and USB cable.

Instructions

Input voltage: 100-240 VAC, 50-60Hz
 Output voltage: 2x5VDC, 10VA (max.)
 Output current: 2x1000mA(max.)

Technical Specification

- 1- For indoor use only.
- 2- For office equipment only.

Warning

MW6FU2GS is a stylish switching mode power supply with environmental-friendly design. The high energy efficiency design is aimed at conserving energy, i.e. the higher the energy efficiency, the more money you can save.
 This unit has 2 USB outlets that allow you to use any 2 of your personal devices with 2 USB cables at the same time. The maximum output current of each outlet is 1000mA. It incorporates several safety features such as short-circuit protection and automatic overload cutoff.

General Characteristics

en MW6FU2GS / Characteristics and Instructions

Warranty / Garantía

en This unit are covered by legal warranty period under local consumer regulations. Warranty period always starts from user date of purchasing. Purchasing invoiceticket will be of obligatory submission. All malfunction problems caused by manufacturing defects are fully covered in warranty period. Alsotroubles caused by owner unproper using are not covered. We suggest to read owners manual before device conecting.

es Este equipo está cubierto por el periodo de garantía legalmente establecido por la Ley de ventas de Bienes de Consumo 23/2003 a partir de la fecha de adquisición por parte del usuario final. Para hacer efectiva esta garantía es indispensable la presentación de la factura o tique de compra sellada por el distribuidor. Nuestra garantía cubre todos los defectos de funcionamiento del aparato debido a problemas de fabricación. También todas aquellas averías causadas por el uso incorrecto del aparato. Es indispensable la lectura previa del manual de instrucciones antes de la puesta en marcha del aparato.

adaptador fullwat® MW6FU2GS

Characteristics and instructions ✓

Características e instrucciones de uso ✓

Spécifications et instructions ✓

Caratteristica e istruzione di uso ✓

Especificações e instruções ✓



Características generales

El modelo **MW6FU2GS** forma parte de nuestra nueva gama de adaptadores conmutados de tamaño compacto con un diseño amigable con el medio ambiente. Su eficiente diseño está orientado al ahorro energético y como consecuencia, ahorro económico. Permite la carga de dos equipos simultáneamente mediante dos cables USB. La corriente de salida máxima en cada conector es de 1000mA. Este adaptador incorpora varias características de seguridad como pueden ser la protección contra cortocircuito o el corte automático por sobrecarga.

Importante

- 1.- Solo para uso en interiores.
- 2.- Sólo para equipos de oficina.

Especificaciones técnicas

Voltaje de entrada: 100-240 VAC
Voltaje de salida: 5 VDC x 2, 10VA (max.)
Corriente de salida: 2x1000mA (max.)

Instrucciones

Antes de utilizar el adaptador, por favor siga estas instrucciones paso a paso.

- 1.- Conecte el adaptador al cable USB.
- 2.- Conecte el cable USB a su equipo portátil.
- 3.- Conecte el adaptador al enchufe de corriente de su casa. El indicador led lucirá en rojo.
- 4.- Desconecte el adaptador cuando no esté en funcionamiento.

Spécifications et instructions

MW6FU2GS est une alimentation à découpage élégant mode d'alimentation avec respectueux de l'environnement de conception. La conception de l'énergie à haute efficacité vise à économiser l'énergie, c'est à dire plus le rendement énergétique, le plus d'argent vous pouvez économiser. Cette unité dispose de 2 prises USB qui vous permettent d'utiliser n'importe quel 2 de vos dispositifs personnels avec des câbles USB 2 en même temps. Le courant de sortie maximum de chaque sortie est 1000mA. Il intègre plusieurs dispositifs de sécurité tels que les courts-circuits et coupure automatique de surcharge.

Avertissement

- 1 - Pour une utilisation en intérieur.
- 2 - Pour l'équipement de bureau seulement.

Fiche Technique

Tension d'entrée: 100-240 VAC, 50 - 60Hz
Tension de sortie: 2x5VDC, 10VA (max.)
Courant de sortie: 2x1000mA (max.)

Instruction

S'il vous plaît lire les instructions suivantes étape par étape avant d'utiliser l'adaptateur:

- 1 - Connectez-vous à prises USB avec câble USB.
- 2 - Branchez le câble USB avec votre appareil.
- 3 - Branchez l'adaptateur sur une prise secteur. Les lampes à LED en rouge.
- 4 - Débranchez l'adaptateur de la prise secteur et câble USB.

Caratteristica generale

MW6FU2GS è un elegante modo di alimentazione switching di alimentazione con il design ecologico. Il design di alta efficienza energetica ha lo scopo di risparmio energetico, vale a dire, maggiore è il rendimento energetico, più soldi si può risparmiare. Questa unità dispone di 2 uscite USB che consentono di utilizzare due dei dispositivi personali con 2 cavi USB allo stesso tempo. La corrente di uscita massima di ogni presa di corrente è 1000mA. Esso incorpora diverse funzioni di sicurezza come protezione da cortocircuito e sovraccarico di taglio automatico.

Attenzione

- 1 - Solo per uso interno.
- 2 - Apparecchiature per ufficio solo.

Specifiche Tecniche

Tensione in ingresso: 100-240 VAC, 50 - 60Hz
Tensione di uscita: 2x5VDC, 10VA (max.)
Corrente di uscita: 2x1000mA (max.)

Istruzioni

Si prega di leggere le seguenti istruzioni step-by-step prima di usare l'adattatore:

- 1 - Collegare alle prese USB con cavo USB.
- 2 - Collegare il cavo USB con il vostro apparecchio.
- 3 - Collegare l'adattatore a una presa CA. Le luci a LED in rosso.
- 4 - Scollegare l'adattatore dalla presa di corrente e il cavo USB.

Especificações general

MW6FU2GS é um elegante e comutação de modo de alimentação com ambiente amigável design. O design de alta eficiência energética visa a conservação de energia, ou seja, a maior eficiência a energia, mais dinheiro você pode economizar. Esta unidade tem 2 saídas USB que permitem que você use qualquer dois de seus dispositivos pessoais com 2 cabos USB, ao mesmo tempo. A corrente de saída máxima de cada saída é 1000mA. Ele incorpora várias características de segurança, tais como curto-circuito e sobrecarga de corte automático.

Aviso

- 1 - Somente para uso interno.
- 2 - Para equipamento de escritório somente.

Especificação Técnica

Tensão de entrada: 100-240 VAC, 50 - 60Hz
Tensão de saída: 2x5VDC, 10VA (max.)
Corrente de saída: 2x1000mA (max.)

Instrução

Por favor, leia as seguintes instruções passo-a-passo antes de usar o adaptador:

- 1 - Conecte a tomadas USB com cabo USB.
- 2 - Conecte o cabo USB com o seu aparelho.
- 3 - Conecte o adaptador a uma tomada AC. As luzes LED em vermelho.
- 4 - Desligue o adaptador da tomada e cabo USB.