

EW1470

Adaptador de viagem universal com fichas UE/EUA/REINO UNIDO/AUS e 2 portas USB e 3 Tipo C

- Uma tomada universal compatível com diferentes fichas (EUA, CHINA, UE, AUS, Reino Unido, IT e muito mais)
- Mais de 224 países compatíveis
- 3 Sliders para mudar fichas diferentes
- Luz indicadora led
- Suporte dispositivos elétricos de alta potência (secador cabelo, computador, ferro)
- Compatível com todos os smartphones/tablets, Câmaras Digitais, leitores de MP3, Portáteis, GPS, graças a portas Usb de 2x e porta UsbType-C
- Equipado com 2 portas Usb e 3 Type-C adequado para PC, Laptop, Smartphone, Tablet
- O obturador de segurança protege as crianças contra choques elétricos graças ao "Easy Plug-Unplug System" que permite que um tipo de ficha só possa ser utilizado
- Certificação de segurança com fusível BS1362 (1 fusível sobressalente incorporado + fusível de reposição)
- Design compacto e material retardador de chama à prova de fogo

DESCRIPTION

Este produto é a ferramenta ideal para carregar os seus aparelhos elétricos em mais de 224 países diferentes. O adaptador está equipado com 4 fichas de parede diferentes (retrácteis), compatíveis com a Europa do Reino Unido dos EUA, Ásia, Austrália e Nova Zelândia. Com 3 sliders para alterar diferentes fichas. Um adaptador universal, é a ferramenta ideal para carregar os seus aparelhos elétricos em mais de 224 países diferentes. Ideal para viajar, graças ao seu design compacto e versátil, peso leve e pequeno tamanho. As tomadas de entrada podem ser utilizadas simultaneamente: pode carregar até 6 dispositivos ao mesmo tempo. Em vez disso, só pode utilizar uma tomada de saída de parede de cada vez. Compatível com todos os smartphones/tablets, câmaras digitais, leitores de MP3, portáteis, GPS, pequenos ferros de viagem e secadores de cabelo. Luz indicadora LED . 1 fusível sobressalente.

TECHNICAL

- USB Output(total): 5V/5.6A,28W
- 2x Usb ports
- USB-A1/A2 Output: 5V/2.4A,12W Max
- 3x Usb Type-C port 5V/3A Max
- USB-C1/C2/C3 Output: 5V/3.0A,15W Max
- Input: AC 110V-240V 50/60Hz
- Output: 5.0V 5.6A 28.0W Max
- Fuse Rating: 10A Max
- Max Power: 10A Max.(1000W at 100V or 2500W at 250V)
- Plastic Material: New pc 94v0
- Metal Material: Full copper with nickel Plating
- Color: White
- Dimensions: 71 x 54 x 53 mm
- Weight: 150 gr

LOGISTIC

- Product Weigth: 130.00 g
- Retail packaging Dimension (mm): 80x80x60
- Retail packaging Weigth: 167 g
- Master carton Qty: 100



- Master carton Dimension (cm): 35x35x42
- Master carton Weight: 18.00 kg



SECURITY PROTECTIONS

- Over temperature protection
- Over-current protection
- Over-voltage protection
- Short-circuit protection
- Overload protection
- Low-voltage protection

CE, FCC, RoHS

Short-circuit protection

Built-in protection chip

Spare Fuse
Easy to replace fuse

High quality copper

Built in BS1362 fuse
More safety for large power devices

SECURITY PROTECTION

- ANTI-PLUG Easy Plug-Unplug system
- SLIDING BLOCK AGAINST ELECTRIC SHOCK Strong internal hardware is not exposed, prevent to get an electric shock
- OVER HEAT PROTECTION
- SAFETY SHUTTER One Plug-Type only can be used



5.6A FAST CHARGE

EU US AU UK Universal AC plug

6 hole socket

Max 2500W

2x USB-A 5V/2.4A

3x USB-C 5V/3.0A

- Sliders for switch plugs
- UK Plug
- USA/AUS Plug
- Spare Fuse
- EU Plug
- Fire-proof material
- Flame retardant
- High temperature heat resistant
- Led indicator light



MORE THAN 180 COUNTRIES COMPATIBLE

US AU UK EU

ONE SOCKET, COMPATIBLE WITH DIFFERENT PLUGS

US, CN, EU, AU, UK, IT, CH, BR, ecc

TYPE F, TYPE I, TYPE C, TYPE G, TYPE N, TYPE J, TYPE A, TYPE B, TYPE L

AUSTRALIA - NEW ZEALAND PLUG

Twist the plug slightly with fingers to convert USA plug into AUS plug.

AUS/NZ USA

«Customize for travel enthusiasts»

CHARGE 6 DIFFERENT DEVICES AT THE SAME TIME

2x USB-A + 3 USB-C + 1 AC socket

FOR A VARIETY OF DEVICES

Compatible with all smartphone/tablets, digital cameras, MP3 players, laptops, GPSs, small travel irons and hair dryers.

Compatible with 2500W (max. device power) power less than 2500W at 230V or 1000W at 110V. This adapter plug does not convert voltage.

