

EAC 1002

Adaptador Carregador USB



O Adaptador Carregador EAC 1002 além de prover mais tomadas para conectar os equipamentos, possibilita a conexão em duas saídas de USB para carregamento de seus equipamentos eletrônicos.

- » Adaptador Múltiplo com duas tomadas no padrão brasileiro além de duas tomadas USB com tensão de saída de 5VDC para carregamento de dispositivos.
- » Chave liga/desliga com indicador luminoso de funcionamento.
- » Conexão de entrada: Plugue 2P+T (NBR 14136:2002) 10A;
- » Conexões de saída: 2 Tomadas 2P+T (NBR 14136:2002) 10A*;
- » Bivolt 100-240Vac automático – 50/60 Hz;
- » Corrente máxima de operação: 10 Ampères;
- » Potência máxima de operação: 1270W em 127v/2200W em 220v;

***A soma das correntes das 2 tomadas não deve exceder 10A.**

**** A soma das correntes das 2 portas USB não deve exceder 2.1A.**

Especificações técnicas

Tensão	110~240Vac
Corrente Máxima	10 A
Potência Máxima de Operação	1.270 W (127 volts) e 2.200 W (220 volts)
Frequência de rede elétrica	50 ou 60 Hz
Conexão de entrada	Plugue 2P+T (NBR 14136:2002) 10 A*;
Conexão de saída	2 Tomadas 2P+T (NBR 14136:2002) 10A*;
Saída de USB	2 saídas USB 5VDC / 2.1A**;
Chave liga/desligada	Chave liga/desliga com LED indicativo de funcionamento
Ambiente de Instalação	Produto para uso em ambiente interno
Proteção para fonte USB	Varistor e fusível
Máxima absorção de Tecnologia	30 joules
Dimensões	45 mm × 70 mm × 110 mm
Peso	95g

Fotos do produto

