

# intelbras

---

Manual do usuário

**EAC 1002**

# intelbras

**EAC 1002**

## **Adaptador carregador USB**

Parabéns, você acaba de adquirir um produto com a qualidade e segurança Intelbras.

O adaptador carregador USB EAC 1002 é utilizado para a obtenção de mais tomadas em ambientes residenciais e comerciais, além de prover 2 saídas USB para carregamento de equipamentos eletrônicos em geral. O dispositivo também conta com uma chave *liga/desliga* para seccionamento da alimentação de suas tomadas e portas USB.

# Índice

|                            |   |
|----------------------------|---|
| 1. Especificações técnicas | 4 |
| 2. Produto                 | 5 |
| 3. Instalação              | 6 |
| 4. Informações importantes | 6 |
| Termo de garantia          | 7 |

# 1. Especificações técnicas

---

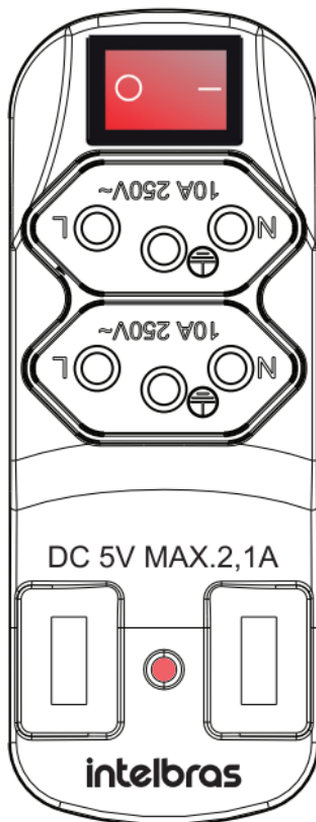
| <b>Modelo</b>                  | <b>EAC 1002</b>                           |
|--------------------------------|---|
| Quantidade de tomadas          | 2   |
| Quantidade de portas USB       | 2   |
| Tensão nominal                 | 100 ~ 240 Vac                             |
| Corrente máxima nas tomadas    | 10 A <sup>1</sup>                         |
| Corrente máxima nas portas USB | 2,1 A <sup>2</sup>                        |
| Potência máxima de operação    | 1.270 W (127 volts) e 2.200 W (220 volts) |
| Frequência da rede elétrica    | 50 ou 60 Hz                               |
| Temperatura de operação        | 0 ~ 40 °C                                 |
| Tecnologias de proteção        | Varistor e Fusível para fonte USB         |
| Máxima absorção de energia     | 30 J                                      |
| Dimensões (L x A x P)          | 11 x 4,5 x 7 cm                           |
| Peso                           | 95 g                                      |

<sup>1</sup> A soma total da corrente das duas tomadas deve ser no máx. 10 A.

<sup>2</sup> Máx. corrente total (utilização simultânea das portas) 2,1 A.

## 2. Produto

---



EAC 1002

## 3. Instalação

---

Conecte o EAC 1002 na rede elétrica, ligue seus aparelhos nas tomadas e equipamentos eletrônicos nas tomadas USB e mova a chave para a posição **I** para ligar o aparelho. As indicações luminosas da chave e do LED próximo às portas USB indicam que as saídas estão *ligadas/energizadas*. Para desligar, mova a chave para a posição oposta.



*Instalação*

## 4. Informações importantes

---

- » Produto para uso em ambiente interno.
- » Fabricado em material antichamas: evita a propagação de incêndio, aumentando a segurança do ambiente.
- » Chave *liga/desliga* com indicador luminoso de funcionamento.

# Termo de garantia

---

Fica expresso que esta garantia contratual é conferida mediante as seguintes condições:

---

Nome do cliente:

Assinatura do cliente:

Nº da nota fiscal:

Data da compra:

Modelo:

Nº de série:

Revendedor:

---

1. Todas as partes, peças e componentes do produto são garantidos contra eventuais vícios de fabricação, que porventura venham a apresentar, pelo prazo de 1 (um) ano – sendo este de 90 (noventa) dias de garantia legal e 9 (nove) meses de garantia contratual –, contado a partir da data da compra do produto pelo Senhor Consumidor, conforme consta na nota fiscal de compra do produto, que é parte integrante deste Termo em todo o território nacional. Esta garantia contratual compreende a troca expressa de produtos que apresentarem vício de fabricação. Caso não seja constatado vício de fabricação, e sim vício(s) proveniente(s) de uso inadequado, o Senhor Consumidor arcará com essas despesas.
2. A instalação do produto deve ser feita de acordo com o Manual do Produto e/ou Guia de Instalação. Caso seu produto necessite a instalação e configuração por um técnico capacitado, procure um profissional idôneo e especializado, sendo que os custos desses serviços não estão inclusos no valor do produto.
3. Constatado o vício, o Senhor Consumidor deverá imediatamente comunicar-se com o Serviço Autorizado mais próximo que conste na relação oferecida pelo fabricante – somente estes estão autorizados a examinar e sanar o defeito durante o prazo de garantia aqui previsto. Se isso não for respeitado, esta garantia perderá sua validade, pois estará caracterizada a violação do produto.

4. Na eventualidade de o Senhor Consumidor solicitar atendimento domiciliar, deverá encaminhar-se ao Serviço Autorizado mais próximo para consulta da taxa de visita técnica. Caso seja constatada a necessidade da retirada do produto, as despesas decorrentes, como as de transporte e segurança de ida e volta do produto, ficam sob a responsabilidade do Senhor Consumidor.
5. A garantia perderá totalmente sua validade na ocorrência de quaisquer das hipóteses a seguir: a) se o vício não for de fabricação, mas sim causado pelo Senhor Consumidor ou por terceiros estranhos ao fabricante; b) se os danos ao produto forem oriundos de acidentes, sinistros, agentes da natureza (raios, inundações, desabamentos, etc.), umidade, tensão na rede elétrica (sobretensão provocada por acidentes ou flutuações excessivas na rede), instalação/uso em desacordo com o manual do usuário ou decorrentes do desgaste natural das partes, peças e componentes; c) se o produto tiver sofrido influência de natureza química, eletromagnética, elétrica ou animal (insetos, etc.); d) se o número de série do produto tiver sido adulterado ou rasurado; e) se o aparelho tiver sido violado.
6. Esta garantia não cobre perda de dados, portanto, recomenda-se, se for o caso do produto, que o Consumidor faça uma cópia de segurança regularmente dos dados que constam no produto.
7. A Intelbras não se responsabiliza pela instalação deste produto, e também por eventuais tentativas de fraudes e/ou sabotagens em seus produtos. Mantenha as atualizações do software e aplicativos utilizados em dia, se for o caso, assim como as proteções de rede necessárias para proteção contra invasões (hackers). O equipamento é garantido contra vícios dentro das suas condições normais de uso, sendo importante que se tenha ciência de que, por ser um equipamento eletrônico, não está livre de fraudes e burlas que possam interferir no seu correto funcionamento.

Sendo estas as condições deste Termo de Garantia complementar, a Intelbras S/A se reserva o direito de alterar as características gerais, técnicas e estéticas de seus produtos sem aviso prévio.

O processo de fabricação deste produto não é coberto pelos requisitos da ISO 14001. Todas as imagens deste manual são ilustrativas.

# intelbras

---



*fale com a gente*

**Suporte a clientes:** (48) 2106 0006

**Fórum:** [forum.intelbras.com.br](http://forum.intelbras.com.br)

**Suporte via chat:** [intelbras.com.br/suporte-tecnico](http://intelbras.com.br/suporte-tecnico)

**Suporte via e-mail:** [suporte@intelbras.com.br](mailto:suporte@intelbras.com.br)

**SAC:** 0800 7042767

**Onde comprar? Quem instala?:** 0800 7245115

Importado no Brasil por: Intelbras S/A – Indústria de Telecomunicação Eletrônica Brasileira  
Rodovia SC 281, km 4,5 – Sertão do Maruim – São José/SC – 88122-001  
CNPJ 82.901.000/0014-41 – [www.intelbras.com.br](http://www.intelbras.com.br)

01.18  
Origem: China