

intelbras

Manual do usuário

EPR 208
EPR 208+
EPR 212
EPR 212+

intelbras

EPR 208, EPR 208+, EPR 212 e EPR 212+ Protetores eletrônicos para rack

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

Os protetores eletrônicos Intelbras EPR 208, EPR 208+, EPR 212, EPR 212+ são utilizados para a obtenção de mais tomadas em racks padrão 19". Com o intuito de proteger os equipamentos conectados a ele, o protetor eletrônico possui varistor contra surtos de tensão e chave inteligente contra sobrecarga e curto-circuito, protegendo seus dispositivos de instabilidades provenientes da rede elétrica.

Índice

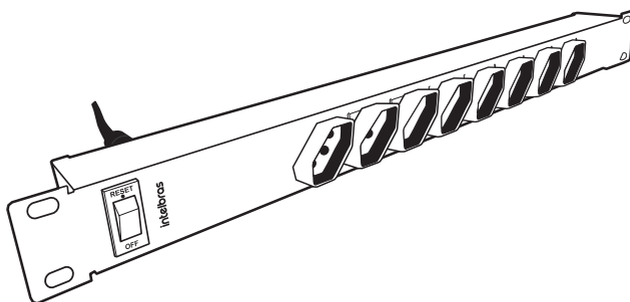
1. Especificações técnicas	4
2. Produto	4
3. Instalação	5
4. Informações importantes	5
Termo de garantia	6

1. Especificações técnicas

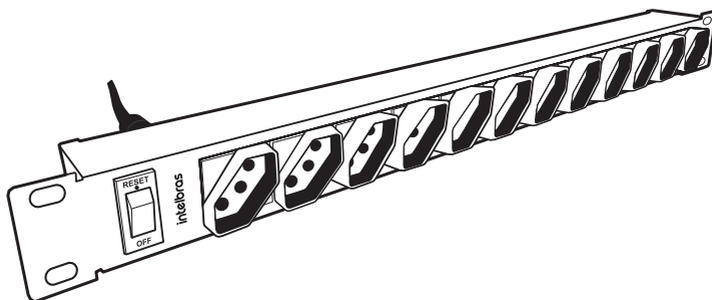
Quantidade de tomadas	8 (EPR 208 e EPR 208+) ou 12 (EPR 212 e EPR 212+)
Tensão nominal	100 ~ 240 Vac
Corrente máxima	10 A ¹
Potência máxima de operação	1,270 W (127 volts) e 2.200 W (220 volts)
Frequência da rede elétrica	50 ou 60 Hz
Temperatura de operação	0~40 °C
Comprimento do cabo de força	1 m (EPR 208 e EPR 212) ou 3 m (EPR 212+ e EPR 212+)
Tecnologias de proteção	Varistor e chave inteligente tipo disjuntor
Máxima absorção de energia	125 J
Dimensões (L x A x P)	488 x 37 x 44 mm
Peso	800 g (EPR 208 e EPR 212) ou 940 g (EPR 208+ e EPR 212+)

¹ O somatório das correntes consumidas em todas as tomadas não deve exceder o máximo de 10 A.

2. Produto



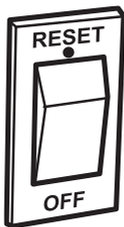
EPR 208 e EPR 208+



EPR 212 e EPR 212+

3. Instalação

Encaixe o produto em rack padrão 19" e parafuse-o. Conecte o EPR na rede elétrica, ligue seus equipamentos nas tomadas e mova a chave inteligente para a posição *Reset* para ligar o protetor eletrônico. Para desligar, mova a chave para a posição *Off*. Em caso de curto-circuito ou sobrecarga, a chave inteligente é desligada automaticamente, protegendo os equipamentos eletrônicos. Após, espere 10 segundos, religue a chave e utilize normalmente seu protetor eletrônico.



Instalação

4. Informações importantes

- » Produto para uso em ambiente interno.
- » O produto é formado por plugue e tomadas certificados pela portaria Inmetro nº85 de 2006 e cabo pela portaria Inmetro nº 640 de 2012.
- » Chave inteligente: *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 incluídos 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.
8. Após sua vida útil, o produto deve ser entregue a uma assistência técnica autorizada da Intelbras ou realizar diretamente a destinação final ambientalmente adequada evitando impactos ambientais e a saúde. Caso prefira, a pilha/bateria assim como demais eletrônicos da marca Intelbras sem uso, pode ser descartado em qualquer ponto de coleta da Green Eletron (gestora de resíduos eletroeletrônicos a qual somos associados). Em caso de dúvida sobre o processo de logística reversa, entre em contato conosco pelos telefones (48) 2106-0006 ou 0800 704 2767 (de segunda a sexta-feira das 08 às 20h e aos sábados das 08 às 18h) ou através do e-mail suporte@intelbras.com.br.

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.

Todas as imagens deste manual são ilustrativas.

intelbras



fale com a gente

Suporte a clientes: (48) 2106 0006

Fórum: forum.intelbras.com.br

Suporte via chat: intelbras.com.br/suporte-tecnico

Suporte via e-mail: suporte@intelbras.com.br

SAC: 0800 7042767

Onde comprar? Quem instala?: 0800 7245115

Produzido 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

01.20
Indústria brasileira