

intelbras

Manual do usuário

EF 1203+

intelbras

EF 1203+

Fonte de alimentação Intelbras

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

A fonte de alimentação AC/DC Intelbras modelo EF 1203+ possui entrada automática de 100 a 240 Vac – sem necessidade de seleção por chave da tensão de entrada –, filtro especial contra ruídos e proteção contra surtos e sobrecorrente da rede elétrica. Sua tensão de saída Vdc vem regulada em 12,8 V e permite ajuste através de trimpot, auxiliando nas situações em que a distância entre o produto e os aparelhos por ele alimentados seja grande, compensando possíveis perdas de tensão na fiação. Também conta com LED indicativo e proteções contra curto-circuito, sobretensão e sobrecarga da saída Vdc. A fonte vem acompanhada de cabo de alimentação CA homologado pelo Inmetro, além de múltiplas posições para fixação dos cabos na saída Vdc.

Cuidados e segurança

- » Não manusear o equipamento conectado à rede elétrica.
- » Após período de funcionamento não tocar imediatamente na carcaça, pois a superfície pode estar quente.
- » Fonte para uso interno.

Índice

| | |
|----------------------------|---|
| 1. Especificações técnicas | 5 |
| 2. Características | 6 |
| 3. Produto | 7 |
| Termo de garantia | 8 |

1. Especificações técnicas

Entrada

| | |
|--|--|
| Tensão nominal | 100 – 240 Vac |
| Máxima variação da tensão | 90 – 264 Vac |
| Corrente | 1,0 A máximo (com tensão e carga nominais) |
| Frequência da rede elétrica | 50/60 Hz |
| Máxima variação na frequência da rede elétrica | 47/63 Hz |

Saída

| | |
|--------------------|------------------------------------|
| Tensão nominal | 12,8 Vdc |
| Variação da tensão | Sem carga: 11,5 – 13,8 Vdc |
| | Com carga nominal: 11,5 – 13,8 Vdc |
| Corrente | Mínima: 0,0 A |
| | Máxima: 3,0 A |
| Potência | Sem carga: 1,2 W máximo |
| | Carga nominal: 36 W |
| Eficiência | >80% (carga nominal) |
| Ripple e ruído | 120 mV (pico a pico) |

Proteções

| | | |
|-------|---------|---|
| Saída | Entrada | Sobrecorrente: através de fusível |
| | | Curto-circuito: retorna ao funcionamento normal após cessar o curto-circuito. |
| | | Sobrecarga: atua entre 120% – 250% acima da corrente nominal, retornando ao funcionamento normal assim que cessada a condição de atuação. |
| | | Sobretensão: atua entre 120% – 150% acima da tensão nominal, retornando ao funcionamento normal assim que cessada a condição de atuação. |

Sinalização

| | |
|--------------|-------------------------|
| LED aceso | Alimentação Ok |
| LED piscando | Curto-circuito na saída |
| LED apagado | Alimentação NOK |

Temperatura

| | |
|-------------------------|--|
| Temperatura de operação | 0 °C – 40 °C, carga nominal em operação normal |
|-------------------------|--|

Requisitos de segurança

| | |
|---------------------------|--|
| Isolamento dielétrico | Entre primário e secundário: 1.800 Vac/5 mA/5s |
| Resistência de isolamento | 10 MO mínimo (500 Vdc) |

Dimensões

| | |
|-----------------------|--------------------|
| Dimensões (L × A × P) | 54 × 36,5 × 164 mm |
|-----------------------|--------------------|

Peso

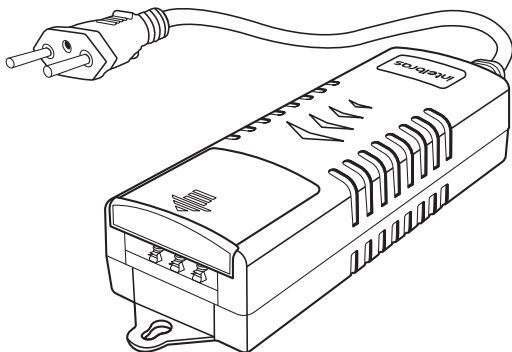
| | |
|------|-------|
| Peso | 265 g |
|------|-------|

2. Características

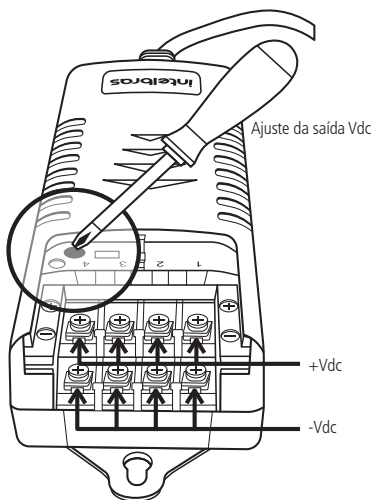
- » Alimenta até 10 câmeras HD¹.
- » Fonte multiuso: CFTV, redes, controle de acesso, automação, fita LED e som automotivo.
- » Filtro antirruído: as imagens ficam nítidas e livres de interferências.
- » Entrada 100 a 240 Vac automático – 50/60 Hz.
- » Saída: 12,8 Vdc/3 A (ajustável de 11,5 a 13,8 Vdc).
- » Proteção total contra surtos, sobrecarga e sobrecorrente.
- » Saídas com bornes para conectar mais de um equipamento diretamente na fonte.
- » LED indicativo de funcionamento.
- » 1 ano de garantia.

¹ Considerar consumo máximo de 250 mA por câmera. Recomendamos a utilização de cabos de qualidade e distância de até 150 m para cada câmera.

3. Produto



Visão da fonte



Visão frontal

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 09 (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

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

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 82.901.000/0001-27 – www.intelbras.com.br

02.18
Origem: China