



ATTIV 1200

Nobreak interativo monovolt

- » Ideal para eletrônicos simples
- » 1200 VA / 600 W
- » Monovolt: 120 V ou 220 V
- » 8 tomadas de saída
- » 2 baterias de 12 V 7 Ah
- » 9 níveis de proteção
- » Religamento automático

Especificações técnicas

| Modelo | ATTIV 1200 VA 120V | ATTIV 1200 VA 220V |
|--------------------------------------|--|--|
| Potência de pico | 1200 VA / 600 W | 1200 VA / 600 W |
| Potência nominal | 400 W | 400 W |
| Topologia | Interativo | Interativo |
| Entrada | | |
| Tensão nominal de entrada | 120 V~ | 220 V~ |
| Varição da tensão de entrada | 96-149 V~ (±20%) | 176-264 V~ (±20%) |
| Frequência de rede | 60 Hz ±3 Hz | 60 Hz ±3 Hz |
| Disjuntor / Fusível rearmável | 10 A | 10 A |
| Consumo em modo <i>Stand by</i> | 23 W | 23 W |
| Cabo de força | Cabo de 1 m com plugue tripolar de acordo com a norma NBR 14136 | Cabo de 1 m com plugue tripolar de acordo com a norma NBR 14136 |
| Saída | | |
| Fator de potência | 0,5 | 0,5 |
| Tensão nominal de saída* | 120 V~ | 220 V~ |
| Regulação da tensão de saída | Modo <i>Rede</i> : 120V~ ±10% Modo <i>Bateria</i> : 120V~ ±5% | Modo <i>Rede</i> : 220V~ ±10% Modo <i>Bateria</i> : 220V~ ±5% |
| Tempo de transferência | < 8 ms | <8 ms |
| Circuito desmagnetizador | Garante o valor de tensão de saída para cargas eletrônicas | Garante o valor de tensão de saída para cargas eletrônicas |
| Frequência no modo <i>Bateria</i> | 60 Hz ±1 Hz | 60 Hz ±1 Hz |
| Forma de onda no modo <i>Bateria</i> | Semissenoidal (retangular) | Semissenoidal (retangular) |
| Tomada (NBR 14136) | 8 tomadas de 10 A | 8 tomadas de 10 A |

Proteções

| | | |
|-------------------------------------|---|---|
| Proteção contra sub/sobretensão | Passa a operar no modo <i>Bateria</i> | Passa a operar no modo <i>Bateria</i> |
| Proteção contra descarga da bateria | Até 20,4 V | Até 20,4 V |
| Proteção contra sobrecarga na saída | Modo <i>Rede</i> : fusível rearmável Modo <i>Bateria</i> : limitador de corrente interno | Modo <i>Rede</i> : fusível rearmável Modo <i>Bateria</i> : limitador de corrente interno |

Sinalização Luminosa

| | | |
|--------------|---|--|
| LED Vermelho | Piscando indica sobrecarga, sobretemperatura e falhas críticas. Aceso indica curto-circuito na saída. | |
| LED Amarelo | Piscando indica modo bateria/carga de bateria. (Próxima de desligar) Aceso indica operando em modo bateria (Descarga) | |
| LED Verde | Aceso indica modo de rede | |

Baterias

| | | |
|---|----------------------------|----------------------------|
| Bateria interna | Selada chumbo-ácido (VRLA) | Selada chumbo-ácido (VRLA) |
| Quantidade e capacidade | 2 × 12 V 7 Ah | 2 × 12 V 7 Ah |
| Conector para bateria(s) externa(s) | - | - |
| Expansão para bateria(s) externa(s) | - | - |
| Cabo conexão bateria(s) externa(s) | - | - |
| Barramento | 24 V | 24 V |
| Corrente máxima de carga | 1 A | 1 A |
| Tempo máximo de carga sem bateria externa | Até 10 h | Até 10 h |

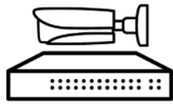
Características físicas do produto

| | | |
|-------------------------|---|---|
| Dimensões (L × A × P) | 130 × 220 × 362 mm | 130 × 220 × 362 mm |
| Peso líquido | 9,0 kg | 9,0 kg |
| Gabinete | Plástico ABS injetado preto antichamas V0 | Plástico ABS injetado preto antichamas V0 |
| Temperatura de operação | 0-40 °C | 0-40 °C |
| Umidade ambiente | 0-90% (sem condensação) | 0-90% (sem condensação) |

*Utilize um multímetro com função True RMS para medir a tensão de saída do modo *Bateria*.

Atenção: o nobreak não deve ser utilizado para alimentar computadores dotados de fontes com função PFC, equipamentos de sustentação à vida ou movidos a motor, como ventiladores, geladeiras, liquidificadores, micro-ondas, impressoras a laser, entre outros. Antes de utilizar os nobreaks Intelbras, leia o manual do usuário e as informações das etiquetas dos produtos e verifique se o modelo é adequado a sua aplicação.

Cenário de aplicação: ideal para eletrônicos simples.



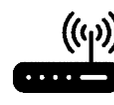
Sistema de segurança CFTV



Computador desktop



Televisor e Monitor



Roteador e Switch



Controle de acesso



Impressora jato de tinta



Central Telefônica e Telefone



Caixa registradora e Máq. cartão (PDV)



Home theater

Lançamento

Calculadora de autonomia Intelbras
Agora ficou mais simples escolher o nobreak ideal

<https://calculadora-nobreaks.intelbras.com.br>