

MANUAL DE INSTRUÇÕES

# FONTE NOBREAK MINI MAX



# VOLT

## DESCRIÇÃO

Fonte Nobreak Mini Max é indicada para aplicações em Switches, VOIP, rádios, entre outros. Possibilita ser acoplada diretamente a bateria, tornando-se mais versátil e fácil de transportar. Quando há queda de energia, a carga da bateria garante o funcionamento dos equipamentos por muito mais tempo. Libera em sua saída P4 uma tensão contínua de 13,8VDC/2A e possui sistema de proteção contra descargas elétricas. Além do baixo consumo de energia.

## CARACTERÍSTICAS GERAIS:

- Possibilita ser acoplada diretamente na bateria;
- Fácil transporte;
- Fácil instalação;
- Baixo consumo;
- Conector P4

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

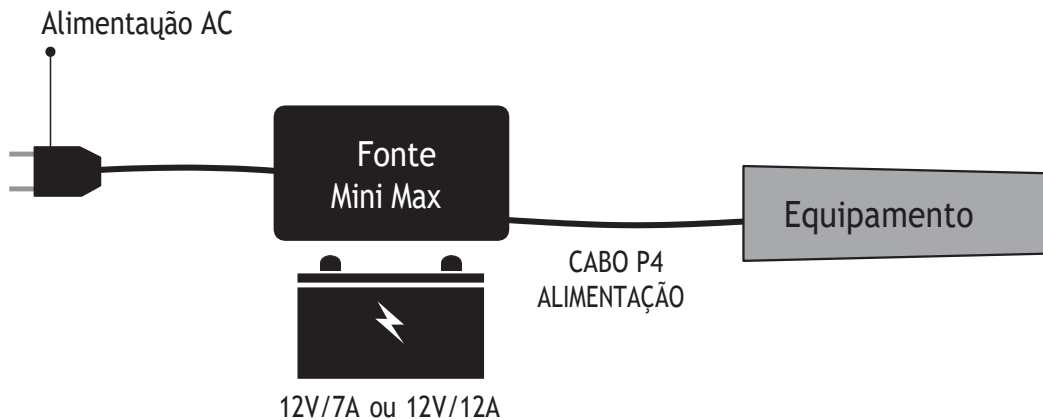
Entrada	Tensão full range	90-240Vac
	Frequência	50/60Hz
	Rendimento	>75%
Saída	Tensão	13,8Vdc
	Corrente	2 A
	Potência	24W
	Conexão	Conector P4
Bateria	Corrente do carregador	100mA
Proteções	Entrada	Surto de corrente
	Saída	Curto circuito e sobrecarga
Outros	Dimensões A x L x P	35 x 56 x 76 mm
	Peso	0,150 Kg
	MTFB	>60.000 (Estimado)
	Ventilação	Sem cooler
	Montagem	Sobrepor
	Temperatura de operação	0 a 40 °C

## INDICAÇÕES DE LED'S:

Led verde	Rede Elétrica
Led vermelho	Modo Bateria

## INSTALAÇÃO:

A fonte nobreak Mini Max possui como característica a facilidade de instalação, basta acoplá-la a bateria e conectá-la a rede elétrica.



## ATENÇÃO

- Não inverta a polarização da bateria e da saída do equipamento
- Para uma proteção eficiente contra descargas elétricas utilize aterramento de menor resistência possível (< 5 ohms).

# TERMO DE GARANTIA

1. Este equipamento é garantido contra defeitos de fabricação pelo prazo de 12 meses. Sendo os primeiros 3 meses de garantia legal, e os últimos 9 meses de garantia especial concedida pela Volt Equipamentos Eletrônicos Ltda.
2. O equipamento será reparado gratuitamente nos casos de defeitos de fabricação ou possíveis danos verificados, considerando seu uso correto no prazo acima estipulado.
  - a) Todo produto devolvido dentro do prazo de garantia seja por motivo de defeito de fabricação ou incompatibilidade, será avaliado e analisado criteriosamente por nosso departamento técnico, para verificar a existência da possibilidade de conserto.
3. Os serviços de reparo dentro da garantia não cobrem o valor do envio do equipamento à Volt, somente o retorno do equipamento ao cliente via PAC. Caso o cliente queira por Sedex, o frete fica por conta do mesmo.
4. Implicam em perda de garantia as seguintes situações:
  - a) O uso incorreto, contrariando as instruções contidas neste manual.
  - b) Violação, modificação, troca de componentes, ajustes ou conserto feito por pessoal não autorizado.
  - c) Problemas causados por instalações elétricas mal adequadas, flutuação excessivas de tensão, produto ligado em rede elétrica fora dos padrões especificados pelo fabricante ou sobrecarga do equipamento.
  - d) Danos físicos (arranhões, descaracterização, componentes queimados por descarga elétrica, trincados ou lascados) ou agentes da natureza (raio, chuva, maresia, etc.)
  - e) Peças que se desgastam naturalmente com o uso regular tais como: conectores, cabo de força, ou qualquer outra peça que caracterize desgaste.
  - f) Qualquer outro defeito que não seja classificado como defeito de fabricação.
5. A garantia só será válida mediante a apresentação de nota fiscal.

Fabricado por: VOLT Equipamentos Eletrônicos LTDA

CNPJ: 11 664 103 / 0001 - 72

# VOLT

VOLT EQUIPAMENTOS ELETRÔNICOS

Av. Sapucaí, 111 - Boa Vista - Santa Rita do Sapucaí/MG

CEP: 37540-000 | Tel.: 3471-3042 - volt@volt.ind.br

volt.ind.br