



## Estabilizador EXS II Power 500VA Mono 115V 5 Tomadas Coletek Energia



### Características

**Modelo:** EXSII-500M1-5T

**Referência:** 316030020101

**Apresentação:** Ideal para proteger contra os distúrbios no fornecimento de energia elétrica que provocam danos aos equipamentos. Solucionar problemas de variação de tensão - muito alta (sobretensão) ou muito baixa (subtensão) - da rede. Essa proteção é importante, pois a má qualidade no fornecimento de energia pode causar perda de dados ou destruir equipamentos. APLICAÇÕES: Microcomputadores e impressoras jatos de tinta; Estações de trabalho; Monitores de vídeo; Caixas registradoras (PDVs); Audio e vídeo; PABX; Periféricos em geral; Equipamentos de uso doméstico e profissional.

### Especificações Técnicas



## Estabilizador EXS II Power 500VA Mono 115V 5 Tomadas Coletek Energia

### Detalhes:

500VA/500W

Tensão nominal de entrada: 115V

Tensão nominal de saída: mono 115V

Microprocessado True RMS;

5 tomadas tripolares (padrão N/F/T), atendendo novo padrão NBR 14136:2002;

Proteção contra subtensão, sobretensão, sobrecarga, curto-circuito e sobretemperatura;

Rendimento > ou = 91%;

Filtro de linha contra distúrbios da rede elétrica;

Não introduz distorção harmônica na saída;

Tensão nominal de saída: 115V (+/- 6% - faixa entre 206,8V - 233,2V)

Frequência de entrada 60Hz (+/- 5Hz);

Variação de entrada admissível de 45% para 115V e 40% para 220V;

Indicador luminoso de rede baixa, em uso e alta;

Produzido em conformidade com a Norma Brasileira NBR 14373:2006;

Fabricado em plástico antichama (ABS);

5 estágios de estabilização;

Certificado pelo INMETRO;

Porta fusível externo;

Disponível na cor: PRETO

**Altura da embalagem:** 19 CM

**Largura embalagem:** 14 CM

**Comprimento embalagem:** 28 CM

**Peso embalagem:** 2690 g

**Part Number/SKU:** EXSII-500M1-5T

**EAN do produto:** 7898555219984

### Itens Inclusos

ESTAB EXS II POWER 500VA MONO 115V



**Estabilizador EXS II Power 500VA Mono 115V 5 Tomadas Coletek Energia**

[www.coletek.com.br](http://www.coletek.com.br)