

HOME PROTECTOR

HTP ÁUDIO VÍDEO



A Ragtech inova mais uma vez, harmonizando tecnologia e design com a introdução de um novo protetor para aparelhos eletrônicos que possui, em um único equipamento, protetor para antena e TV a cabo, protetor para ETHERNET/MODEM e estabilizador de voltagem. Certificado pelo INMETRO, a nova linha Ragtech é produzida com alta qualidade, atendendo as normas ISO 9001 e as normas de segurança e desempenho NBR 14373:2006 da ABNT.




Destaques


Proteção especial para os equipamentos da **sua casa**:



Recursos

 **Microprocessado**
precisão digital no controle da energia

 **Proteção eficiente**
contra subtensão, sobretensão, contra potência excedida (sobrecarga), curto-circuito e sobretemperatura

 **Carregador USB**
para carregar seus dispositivos

 **Protetor Ethernet/Modem**

Mais proteção

Protege contra sobretensões, subtensões na rede elétrica e contra raios. Ideal para:



Estabilizador interno

Mantém a rede elétrica estável, protegendo seus equipamentos de áudio e vídeo.

Filtro de linha

Elimina interferências de equipamentos elétricos.

Produto certificado Inmetro

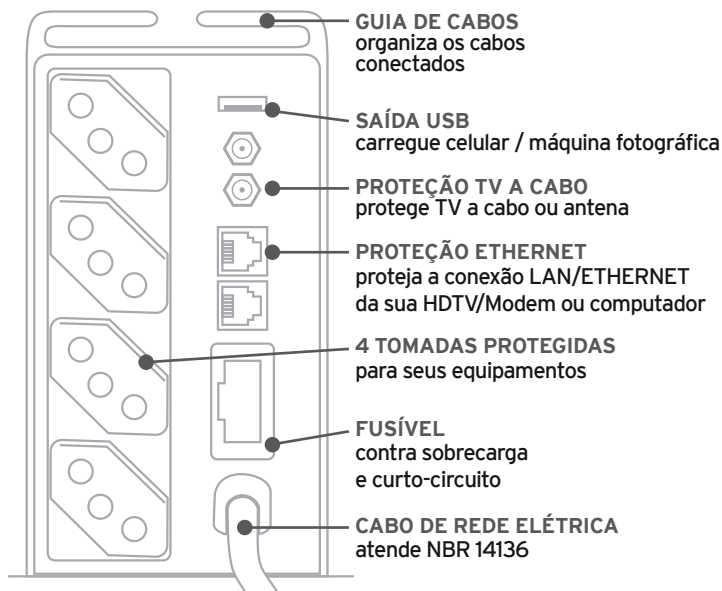
Atende a NBR14373.

Guia de cabos

organiza os cabos conectados



Traseira do home protector



Sinalização - HTP protector	Modelo M1s	Modelo M2
Led Verde ● aceso indica que o estabilizador está operando normalmente	Rede normal	Rede normal
Led Verde ● piscadas breves e espaçadas: saída está desligada, há algum problema na rede de entrada ou sobrecarga.	Rede Anormal ou Sobrecarga	Rede Anormal ou Sobrecarga
Led Verde ● piscadas lentas: rede elétrica baixa (subtensão)	Rede < 98V	Rede < 184V
Led Verde ● piscadas rápidas: rede elétrica alta (sobretensão)	Rede > 144V	Rede > 272V

características técnicas - Estabilizador Família WIN-HTP

Modelo	HTP 300
Potência Nominal (VA/W)	300
Corrente nominal de entrada(M1s/M2) (A)	2,6 / 1,8
Faixa de Entrada*	modelo M1s 95V a 147V modelo M2 184V a 272V
Regulação de Saída*	+/- 6%
Frequência de Operação (Hz)	60
Tempo de resposta*	1 ciclo de rede
Rendimento	>96%
Distorção Harmônica Típica*	ZERO (não introduz)
Número de tomadas protegidas	4 tomadas
Protetor de ETHERNET/Modem	RJ 45
Protetor bidirecional de surtos ANTENA(tipo F)	Centelhador a gás
Carregador USB (tipo A)	5V @ 500mA
Proteção contra surtos de tensão	Varistor
Proteção contra sobretensão	Sim
Proteção contra sobrecarga na Saída	>= 200%
Grau de proteção	IP 00
Garantia	1 ano
Peso líquido (Kg)	1,2
Peso Bruto (Kg)	1,32
Dimensões AxLxP (mm)	154 x 69 x 133

* Conforme NBR 14373:2006

Recurso	Modelo	CXL	LAN	USB
Carregador USB (tipo A)		sim	sim	sim
Protetor de ETHERNET/Modem		sim	sim	não
Protetor bidirecional de surtos Antena		sim	não	não

Tensões Nominais	entrada	saída
M1s - Monovolt 115V	115V	115V
M2 - Monovolt 220V	220V	220V

