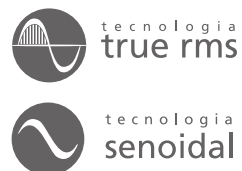


# NOBREAK **easy pro**

**SENOIDAL**



Exclusivo Nobreak Senoidal com características profissionais, acessível também ao usuário doméstico. Incorpora tecnologia true RMS e seleção automática da rede elétrica (True Full Range). Por meio de um microprocessador de alta performance o Easy Pro realiza completo gerenciamento em tempo real, construindo uma onda senoidal pura. Indicado para computadores desktop ou pequenos servidores (com ou sem fontes PFC - correção de fator de potência), estações em rede e pequenos motores.



## Destaques

-  **Troca Fácil de Bateria**
-  **Guia de Cabos** organiza os cabos conectados
-  **Expansão de Autonomia** até 5 horas com módulo adicional [somente modelos CBu-700VA]
-  **Indicador Visual** informa o estado de operação do nobreak e da rede elétrica
-  **Software de Gerenciamento** gratuito na internet [somente modelos CBu e USB]
-  **Estabilizador Interno** correção precisa, mesmo em redes sobrecarregadas com 11 estágios de regulação

## Recursos

- |                                                                                                                                                                                                     |                                                                                                                                                                                                                    |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|  <b>Tomadas de Saída</b><br>todas protegidas<br>na falta de energia.<br>Conforme NBR 14136                       |  <b>Conector de Bateria</b><br>engate rápido, facilitando a instalação<br>do módulo de bateria<br>[somente modelos CBu - 700VA] |
|  <b>Filtro de Linha</b><br>contra distúrbios<br>na rede elétrica                                                 |  <b>True Full Range [trivolt]</b><br>seleção automática da rede                                                                 |
|  <b>Microprocessado</b><br>precisão digital no<br>controle da energia.                                           |  <b>Gerenciamento de bateria</b><br>gerencia a vida útil e<br>o estado da bateria                                               |
|  <b>Proteção Eficiente</b><br>contra subtensão, sobretensão,<br>sobrecarga, curto-círcuito<br>e sobretemperatura |  <b>Porta USB</b><br>compatibilidade, flexibilidade e<br>praticidade na comunicação<br>[somente modelos CBu e USB]              |
|  <b>Protetor Telefônico</b><br>para fax/modem ou<br>internet rápida                                              |  <b>Powerlook [battery save]</b><br>reduz consumo de energia de equipamentos<br>em stand-by [somente modelos CBu e USB]         |

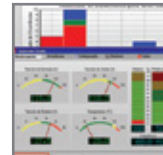
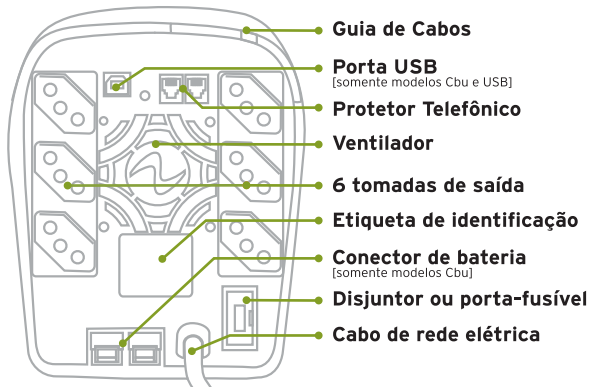
| recursos gerais                                                                              | proteções                                                                         |
|----------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------|
| <b>recursos</b>                                                                              |                                                                                   |
| troca fácil de bateria pelo usuário                                                          | filtro de linha contra distúrbios na rede elétrica                                |
| tecnologia senoidal - line interactive de acordo com a norma NBR 15014                       | estabilizador com 11 [onze] estágios de regulação ON-LINE [modelo TI]             |
| microprocessador FLASH e função true RMS                                                     | proteção contra sub e sobretensão                                                 |
| seleção automática [true full range] 115V, 127V e 220V [modelo TI]                           | proteção contra sobrecarga, curto-círcuito e sobretemperatura                     |
| chave liga/desliga temporizada com função MUTE                                               | proteção contra descarga total das baterias                                       |
| 6 (seis) tomadas de saída protegidas contra falta de energia                                 | fusíveis e varistores de ação rápida                                              |
| Indicador visual do nível de bateria e potência [bargraph]                                   | protetor telefônico para placa fax/modem                                          |
| powerlook: evita a descarga desnecessária de bateria [battery save] / [só modelos CBU e USB] | proteção contra potência excedida [sobrecarga], curto-círcuito e sobretemperatura |
| conector tipo engate rápido para expansão de bateria [somente modelos CBU]                   | Fusível reserva [opcional]                                                        |
| DC-start: partida mesmo sem rede elétrica                                                    |                                                                                   |
| Porta USB - software gratuito na internet [somente modelos CBU e USB]                        |                                                                                   |
| guia de cabos                                                                                |                                                                                   |
| gerenciamento da vida útil da bateria com autodiagnóstico de baterias [só modelos CBU e USB] |                                                                                   |
| auto-partida: liga automaticamente o nobreak no retorno da rede                              |                                                                                   |

**troca fácil de bateria**

simples substituição da bateria pelo usuário

**software de gerenciamento**

Supervise Personal (download gratuito)

**Traseira do Modelo Easy Pro**

O painel traseiro poderá variar de acordo com o modelo

| tempo de autonomia   |                                     |                          | módulo externo de baterias somente modelos CBU |                               |  |
|----------------------|-------------------------------------|--------------------------|------------------------------------------------|-------------------------------|--|
| aplicações típicas   | modelos recomendados                | 1 bateria selada interna | mini-módulos de bateria MM/12V                 | um módulo automotivo MBII/12V |  |
| 17" Micro on board   | EP 600   EP 700<br>EP 900   EP 1200 | 30 min                   | 2 h                                            | 5 h                           |  |
| 17" Micro off board  | EP 700<br>EP 900   EP 1200          | 25 min                   | 1h 55 min                                      | 4h 55 min                     |  |
| 17" 2X Micro desktop | EP 900   EP 1200                    | 17 min                   | 1 h                                            | 2 h 30 min                    |  |
| 17" 3X Micro desktop | EP 1200                             | 09 min                   | 45 min                                         | 1 h 40 min                    |  |

Obs: verifique a potência máxima permitida no manual. Não acompanha módulos de baterias. O tempo de autonomia poderá variar em função do envelhecimento das baterias, temperatura de operação, bem como das características do micro conectado.

| recursos comparativos de modelos                 | CBU | USB | NET* | STD* |
|--------------------------------------------------|-----|-----|------|------|
| Conector de engate para módulos de bateria       | Sim | Não | Não  | Não  |
| Bateria interna [12V / 7Ah]                      | Sim | Sim | Sim  | Sim  |
| Powerlook [battery save]                         | Sim | Sim | Não  | Não  |
| Proteção telefônica com dois plugs RJ-11         | Sim | Sim | Sim  | Não  |
| Porta USB                                        | Sim | Sim | Não  | Não  |
| True Full Range, seleção automática [modelos TI] | Sim | Sim | Sim  | Sim  |

[\*modelos NET e STD somente sob encomenda]

[A versão CBU, está disponível somente para a potência 700VA]

| configurações     | trivolt [TI]            | monovolt* 220V [M2] |
|-------------------|-------------------------|---------------------|
| tensão de entrada | Automática [full range] | 220V                |
| tensão de saída   | 115V                    | 220V                |

[\*somente sob encomenda]

garantia total  
1 anoCERTIFICADO  
SISTEMA DE QUALIDADE  
ISO 9001Produto  
beneficiado  
pela lei da  
informática

**ragtech**

[\*Aplicação em equipamentos de informática]  
[\*\*Somente na versão USB]**central de atendimento**

1 1 2 1 4 7 3 0 0 0

A Ragtech se reserva o direito de alterar as especificações técnicas deste catálogo sem aviso prévio. Rev.Nov./14

info@ragtech.com.br

www.ragtech.com.br