



A linha de Nobreak Microprocessado da **Seko** foi desenvolvida para fornecer energia de alta qualidade em caso de oscilações da rede elétrica, picos de energia ou mesmo na falta prolongada da mesma, garantindo energia de excelente qualidade, evitando danos aos seus equipamentos, perda de informação e retrabalhos desnecessários.

Suas baterias possuem vida útil prolongada devido a um carregador interativo cuidadosamente desenvolvido para essa finalidade, garante na falta de energia uma grande autonomia.

Todo Nobreak da **Seko** possui Filtro de linha e Estabilizador, ou seja, 3 produtos em 1.

Principais Características:

- Microprocessador Risc/Flash: total desempenho e eficiência.
- Regulação ON LINE: mantém a rede elétrica sempre estabilizada em sua saída.
- Nobreak Interativo: carregador inteligente que prolonga a vida útil das bateria.
- Estabilizador Interno: estabiliza com rapidez a saída do equipamento, evitando tensões indesejáveis aos equipamentos a ele ligados.
- Leitura True RMS: garante energia estável
- Filtro de linha incorporado: protege contra surtos de tensão e filtra a rede elétrica de interferências.
- Inversor sincronizado com a rede: menor tempo de transferência de energia.
- Forma de onda Senoidal : retangular PWM.
- DC START: permite ser ligado sem rede elétrica.
- Chave liga/desliga embutida: evita desligamento acidental
- Modelos - B: bivolt automático entrada 115/220 V saída 115 V
M: monovolt entrada 115 V saída 115 V.
- Protetor Fax-Net
- Engate rápido (opcional)

Empresa Filiada a

abnê

Compre através do cartão

BNDES

Indicado Para:



Fax, PABX, Central Telefônica, protege o equipamento de ruídos de rede.



Computador. Protege o usuário de eletricidade estática.



Modem e Roteador Wireless.



Impressoras. Garante um aterramento seguro.



Notebook Protege o usuário de eletricidade estática.



Celular e Telefones sem fio.

Garantia:

1 ano

Seko. Eletrônica

Protetor fax - net

Tomada de saída

Porta fusível

Entrada de rede elétrica

Engate rápido para bateria (nos modelos 700 e 1400)



Especificações Técnicas

Modelo	600M 600B	1200M 1200B	700M 700B	1400M 1400B
Potência Max.	600VA	1200VA	700VA	1400VA
Fator Potência*	0,35		0,45	
Tensão de entrada	115V 115/220V	115V 115/220V	115V 115/220V	115V 115/220V
Variação de entrada	+/- 15%			
Tensão de saída	115V			
Variação saída rede	+/- 6%			
Variação saída inver.	<= 3%			
Frequência de rede	60Hz			
Tempo transferência	<3ms			
Forma onda inversor	Senoidal			
Bateria interna	1 bat. 12V5Ah	2 bat. 12V5Ah	1 bat. 12V6,5Ah	2 bat. 12V6,5AH
Temp. de operação	(-8 à 40°C)			
Tamanho cabo de força	1100 mm			
Dimensões L, A, P	109x180x270mm	109x180x350mm	109x180x270mm	109x180x350mm
Protetor telefônico	Sim			
Engate rápido:	Não		Sim	
Protetor rede				
Máximo surto	285J			
Tensão de operação	4500A			
Corrente de pico	8/20uS250V			

*Para os modelos, 700 e 1400 o fator de potencia poderá ser modificado para atender necessidades do cliente.

Proteção Total:

- Contra sub tensão
- Contra sobre tensão
- Contra surtos de tensão
- Contra descarga de bateria
- Contra sobrecarga de bateria
- Contra desligamento acidental
- Contra surtos na linha telefônica