

NOBREAK SMK Series

Marca líder no Brasil desde 1988

No Break
marca
confiável.

MEGAPOWER
Power Supply



1,0/2,0/3,0/6,0/10,0 KVA

- **NO-BREAK**
- **MONOFÁSICO**
- **INTERATIVO SENOIDAL**

Especificações Técnicas NO BREAK SMK

ENTRADA	POTÊNCIAS	
	Modelos	SMK 10 - SMK 20 - SMK 30 - SMK 60 - SMK 100
	Potências	1 KVA - 2 KVA - 3 KVA - 6KVA - 10 KVA
	Tensão Nominal	110V / 127V / 220V - Automático
	Fator de Potência	0.8
	Frequência	60 HZ
	Variação na Rede	+/- 15%
	Comutação AC	Chave Liga/Desliga
SAÍDA	POTÊNCIAS	
	Tensão de Saída	110V / 127V / 220V
	Variação de Saída Rede	+/- 6%
	Variação de Saída do Inversor	+/-3%
	Bateria Interna	4 Baterias / 8 Baterias Depende Modelo
	Regulação	On Line Mantém a rede sempre estabilizada
	Frequência	60 HZ
	Filtro de Linha	Incorporado
	Forma de Onda	Senoidal
	Proteção	Proteção Fax-Net
	Acionamento	Chave Liga/Desliga
	Fator de Potência	0,7
	Conexões de Saída	6 Tomadas Modelo NBR 14136
	BATERIA	POTÊNCIAS
Número de Baterias		1,0 (3 Bat.) - 2,0 - 3,0 KVA (6 Bat.) - 6 KVA - 10 KVA (20 Bat.)
Tipo de Baterias		VRLA Chumbo/Ácido
Conexão de Bateria Externa		Conector de Engate Rápido
Modelo Carregador		Carregador Booster
Tempo de Carga		Carregador Booster Até 8 Horas (Máximo)
CARACTERÍSTICAS	POTÊNCIAS	
	Tempo de Transferência	Modo On Line: 0ms
	Ruído	<55 dBA a 1 Metro Típico
	Display	LED + LCD
	Segurança	Atende IEC62040-1
	EMI	Condução: IEC 62040-2 / Radiação IEC 62040-2 / Hamônicos IEC 62040-2
	Índice de Proteção	IP 20
	Paralelismo	Não Sim
	Características Ambientais	Temperatura: 0°C~40°C / Umidade: 0~95% sSem Condensação / Altitude: <1500m.
	Comunicação Inteligente	RS-232/USB (Slot para Gerenciamento SNMP Opicional)

Mais Informações:

POTÊNCIAS	1,0 / 2,0 / 3,0 KVA	6,0 / 10,0 KVA
Desligamento de Emergência (EPO)	Sim	Sim
Proteção Contra Surto de Tensão RJ45	Sim	Não
Proteção Contra Curto-circuito	Sim	Sim
Proteção Contra Sobre Aquecimento no Inversor	Sim	Sim
Proteção Contra Descarga Total das Baterias	Sim	Sim
Compatível Com Grupo Gerador	Sim	Sim
Software Para Gerenciamento de Energia	Sim	Sim

Dimensões dos Equipamentos:

modelo	potência KVA	Dimensões Físicas alt x larg x prof x mm	Peso(sem baterias) Kg
1000	1,00	340 x 200 x 460	26
2000	2,00	340 x 200 x 460	26
3000	3,00	340 x 200 x 460	26
6000	6,00	620 x 250 x 510	77
10000	10,00	620 x 250 x 510	79



☎ 11 4386-2237 📞 11 95053-2237

✉ vendas@megapowernobreaks.com.br

🏠 Av. Júlio Prestes, 213 - Conj 21 Bloco A - Vila Galvão - CEP 07063-010 - Guarulhos - SP

MEGAPOWER
Power Supply