

Proposta Comercial



EMPRESA: PREFEITURA MUNICIPAL DE TAQUARI

E-MAIL: TI@TAQUARI.RS.GOV.BR

DATA: 19/07/2024

A Logmaster está a 25 anos garantindo energia ininterrupta para o Brasil.

Contamos com um completo mix de produtos, que comportam nobreaks, estabilizadores e chaves de transferência automática, e dentro destes uma completa variedade que nos possibilita ofertar a melhor solução de energia para sua empresa.

Temos como objetivo a realização da venda consultiva, que busca entender a situação da sua empresa, apresentando assim a solução adequada.

Mantemos em estoque as principais peças do seu equipamento, e por isso, você poderá contar um suporte diferenciado, enviando materiais em até 48 horas úteis. Possuímos também assistências técnicas credenciadas nas principais cidades do Brasil, a fim de prestar o serviço de suporte.

Temos a certeza de que você terá uma boa experiência adquirindo nossos produtos, afinal o fechamento é apenas o primeiro passo que daremos juntos.

Fique com o meu contato:

Alex Moure

Telefone: 51 3573-3690

E-mail / Skype: nobreaksul@nobreaksul.com.br

Solução:

Diante da coleta de informações realizada, apresentamos a solução mais adequada a sua empresa, o produto da Logmaster, de modelo NB G3 V2 2104 NN.

Trata-se de um equipamento com tecnologia, desenvolvimento e produção Nacional, on-line, dupla-conversão, senoidal, e com transformador isolador.

Duplamente microprocessado, utiliza microcontrolador da família dsPic, com alta capacidade de processamento. Além de prover energia ininterrupta, com alta disponibilidade e livre de distúrbios, possui alta eficiência energética, graças ao rendimento global elevado e ao retificador com correção ativa do fator de potência de entrada, o qual também aceita variação de +- 20% na tensão de alimentação, sem descarga das baterias, deste modo aumentando sua vida útil.

O nobreak New Blue G3 V2 é o mais completo produto em sua categoria, incluindo transformador isolador, tensão de saída configurável e corrente de recarga das baterias ajustável.

Quer conhecer ainda mais tecnicamente este produto?

Acesse aqui:

<https://www.logmaster.com.br>



Cronograma:

O prazo para embarque do equipamento é de **18 dias úteis** após sua aprovação.

Característica do produto:

Potência: 4kVA

Tensão de entrada: 220V

Tensão de saída: 220V

Banco de baterias: Externo

Tensão banco de baterias: 192VDC

Investimento:

Estado: RS

Cliente contribuinte: ()

Cliente não contribuinte/isento: (x)

DESCRIÇÃO	ICMS	IPI	QTD	VALOR TOTAL
- Nobreak NB G3 V2 2104 NN (4KVA); - 16 baterias estacionárias 26Ah; - Gabinete G33; - Software de monitoramento – SNMP (RJ45).	12%	9,75%	01	R\$ 25.916,00

Termos de fornecimento:

Impostos: inclusos, exceto diferencial de alíquota interestadual

Pagamento: 28 DDF (sujeito a aprovação e crédito)

Startup: Não Incluso**

Validade da proposta: 10 dias

Frete: FOB / Térreo***

*Caso haja substituição tributária ou DIFAL (diferencial de alíquota), a Logmaster nos casos em que a legislação assim define, será responsável pela retenção e recolhimento, de forma que o valor final será repassado ao cliente.

** Caso haja necessidade de visita técnica, em um raio superior a 30 km de uma assistência técnica credenciada, as despesas ficarão por conta do cliente (deslocamento, estadia, alimentação, etc).

Os atendimentos em garantia e instalações (startup) são realizados no horário comercial, de segunda à sexta-feira, das 08:00 às 12:30 e 13:30 às 18:00. Fora do horário estabelecido terá custo adicional.

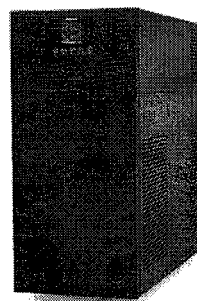
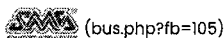
O startup está incluso no prazo da garantia.

*** Para o frete de entrega não estão previstos deslocamentos no interior das dependências, transporte por escadas e colocação de equipamentos em locais específicos como mezaninos, subsolo, sobreloja, etc.

28263

SMS Nobreaks Keor 6 kVA TE 220V TS 110/220V

UPS Monofásico com Autotransformador



*As imagens podem ser ilustrativas



(dbimg/produtos/28263_49757_g.jpg)



(dbimg/produtos/28263_49759_g.jpg)

envio de 3 a 9 dias uteis (pg_prazos.php)

R\$ 32.054,50

a vista no Pix ou Boletão

ou R\$ 33.741,58 em 1x no cartão (via site)

ou R\$ 35.616,11 no cartão em até 10x sem juros (apenas na loja física)

Preço e prazo desatualizados, solicite revisão antes de comprar

Quantity input field with '1' and +/- buttons

Adicionar ao carrinho button

Condição: novo em embalagem comercial (pg_condicao.php)
Garantia: 12 meses Assist. Técnica do Fabricante
NCM: 85044040

São Paulo

Calcular Frete

- Ver mais de 1 peça de 28263
Indicar a um amigo 28263

28263 SMS Nobreaks Keor 6 kVA TE 220V TS 110/220V
UPS Monofásico com Autotransformador

Condição de 28263: novo em embalagem comercial (pg_condicao.php)
Garantia de 28263: 12 meses Assist. Técnica do Fabricante

O UPS Keor BR protege a carga crítica contra os 9 principais problemas de energia que provêm da rede elétrica/concessionária, são eles:

Queda de rede (Blackout)

Mantém o fornecimento de energia senoidal pura para a carga crítica durante a ausência total da rede elétrica.

Ruído de rede elétrica

Possui filtro que atenua ruídos provenientes da rede elétrica, fornecendo energia limpa para a carga.

Sobretensão de rede elétrica

Na ocorrência deste evento, se o mesmo ultrapassar os limites da variação de tensão de entrada, o UPS isola a rede concessionária e utiliza a energia das baterias, mantendo a tensão de saída e alimentando a carga crítica sem nenhuma interrupção ou tempo de transferência.

Subtensão de rede elétrica

Na ocorrência deste evento, se o mesmo ultrapassar os limites da variação de tensão de entrada, o UPS isola a rede concessionária e utiliza a energia das baterias, mantendo a tensão de saída e alimentando a carga crítica sem nenhuma interrupção ou tempo de transferência.

Surtos de tensão na entrada

A rede elétrica pode apresentar picos de tensão provenientes principalmente por descargas elétricas. A proteção é de modo comum e diferencial (entre fase-neutro, fase-terra e neutro-terra).

Correção linear de variação da rede elétrica

O UPS corrige a tensão de saída linearmente, não causando variações abruptas a carga.

Afundamento de tensão (SAG)

O UPS mantém a tensão de saída estabilizada durante micro afundamentos de tensão da rede elétrica.

Variações de frequência da rede elétrica

Na ocorrência de variações de frequência acentuadas de entrada, o UPS mantém a frequência nominal programada na sua saída, sem utilizar a energia das baterias.

Distúrbios harmônicos da rede elétrica

Modelo Auto Trafo - 110 / 220V (Selecionável)
 Conexão de Entrada:
 Modelo 3kVA: Bornes e/ou Cabo com Plug NBR 14136 (20A)
 Modelo 6kVA: Bornes
 Conexão de Saída: Modelo 3 / 6kVA: Bornes 8 Tomadas NBR 14136 (20A)
 Frequência: 60Hz
 Fator de Potência: Modelo 3kVA: 0,9 Modelo 6kVA: 1,0
 Tempo de Transferência: Zero
 Bypass:
 Modelo 3kVA: Automático; Manual
 Modelo 6kVA: Automático; Manual; Manutenção
 Função Economia de Energia: aumenta a eficiência do sistema, reduzindo o consumo de energia elétrica
 DC Start: Permite ser ligado na ausência de rede elétrica
 Display Inteligente: LCD Teclas de Navegação
 Interface de Comunicação: RS-232; USB; Slot de comunicação
 Conector para bateria externa: Tipo engate rápido
 Opcionais: Cartão SNMP, Adaptador Contato Seco, Módulo de Bateria Externa
 Sistema Hot Swap de Baterias: Sim

Tags de 28263: 28263 (bus.php?ps=28263), SMS 28263 (bus.php?ps=SMS 28263), Nobreak 28263 (bus.php?ps=Nobreak 28263), No-break 28263 (bus.php?ps=No-break 28263), KBR6000XLBRAUTO (bus.php?ps=KBR6000XLBRAUTO), KBR6000XLBRAUTO (bus.php?ps=KBR6000XLBRAUTO), KBR6000XLBRAUTO (bus.php?ps=KBR6000XLBRAUTO), SMS KBR6000XLBRAUTO (bus.php?ps=SMS KBR6000XLBRAUTO), Nobreak 6 KVA (bus.php?ps=Nobreak 6 KVA), No-break 6 KVA (bus.php?ps=No-break 6 KVA), SMS 6 KVA (bus.php?ps=SMS 6 KVA), Autotransformador (bus.php?ps=Autotransformador), No-break Autotransformador (bus.php?ps=No-break Autotransformador), SMS (bus.php?ps=SMS)

Net Computadores (pg_empresa.php?sku=37252)

desde 1998, atua como revenda de equipamentos para informática com foco em hardware para TI empresarial. (pg_empresa.php?sku=37252)

📍 Saiba mais (pg_empresa.php?sku=37252)

Semelhantes

28263 SMS Nobreaks Keor 6 kVA TE 220V TS 110/220V



(p/at3000-auto-transformador-automatico-3000va/37358)

AT-3000 (p/at3000-auto-transformador-automatico-3000va/37358)

Auto Transformador Automático 3000VA Bivolt 127v para 220v/220v para 127v (p/at3000-auto-transformador-automatico-3000va/37358)

R\$ 236,50 (p/at3000-auto-transformador-automatico-3000va/37358)

à vista no Pix ou Boletão

ou R\$ 287,78 no cartão

Adicionar ao carrinho

envio de 3 a 9 dias úteis
 produto desatualizado. atualize aqui



(p/28263-sms-nobreaks-keor-6/37252)

28263 (p/28263-sms-nobreaks-keor-6/37252)

SMS Nobreaks Keor 6 kVA TE 220V TS 110/220V UPS Monofásico com Autotransfo (p/28263-sms-nobreaks-keor-6/37252)

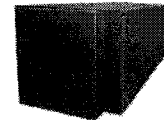
R\$ 32.054,50 (p/28263-sms-nobreaks-keor-6/37252)

à vista no Pix ou Boletão

ou R\$ 39.616,11 no cartão

Adicionar ao carrinho

envio de 3 a 9 dias úteis
 produto desatualizado. atualize aqui



(p/su001-transformador-apc-bivolt-1500va/20479)

SU001 (p/su001-transformador-apc-bivolt-1500va/20479)

Transformador APC Bivolt 1500VA 115V (p/su001-transformador-apc-bivolt-1500va/20479)

R\$ 376,50 (p/su001-transformador-apc-bivolt-1500va/20479)

à vista no Pix ou Boletão

ou R\$ 418,33 no cartão

Adicionar ao carrinho

envio de 3 a 9 dias úteis
 produto desatualizado. atualize aqui



(p/1633-daneva-adaptador-reverso-2p-t/7122)

1633 (p/1633-daneva-adaptador-reverso-2p-t/7122)

Daneva Adaptador Reverso 2P+T Amperagem: 15 A, Tensão: 250V~, Plugue com ⚡ (p/1633-daneva-adaptador-reverso-2p-t/7122)

R\$ 10,50 (p/1633-daneva-adaptador-reverso-2p-t/7122)

à vista no Pix ou Boletão

ou R\$ 11,67 no cartão

Adicionar ao carrinho

em estoque, envio imediato