



PROPOSTA COMERCIAL

929532 – ECE – CONSÓRCIO PÚBLICO DE SAÚDE DA MICRORREGIÃO DE CRATO

Dispensa Eletrônica nº 65/2026

Item	Descrição	Und.	Qtd.	Valor Unitário	Valor Total
02	ESTABILIZADOR DE ENERGIA SVC-3000VA 3KVA Marca/Fabricante: CITEX Modelo/Versão: SVC-3000VA (274) ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS: <ul style="list-style-type: none">• Potência nominal de 3000VA (3KVA);• Entrada automática 127/220V CA;• Saída estabilizada 127/220V CA;• Frequência 50/60Hz;• Tempo de autorregulação inferior a 0,5 segundos;• Eficiência superior a 90%;• Proteção contra variações de tensão da rede elétrica;• Equipamento indicado para proteção de computadores, impressoras, equipamentos eletrônicos e sistemas sensíveis;• Construção robusta para uso contínuo;• Peso aproximado de 9,7 kg. OBSERVAÇÃO TÉCNICA: O equipamento ofertado atende às características técnicas descritas pelo fabricante, sendo fornecido novo, sem uso, acompanhado de garantia e manual.	UND	1	R\$ 1.749,00	R\$ 1.749,00

Declaro, na condição de Microempreendedor Individual – MEI, que o objeto ofertado atende às especificações da contratação, estando inclusos todos os custos diretos e indiretos, tributos, encargos trabalhistas, previdenciários, fiscais, comerciais, frete, transporte, seguro e demais despesas necessárias ao pleno fornecimento do objeto.

Validade da proposta: 90 (noventa) dias.

Prazo de entrega: até 15 dias.

Garantia: 12 meses.

DADOS DO FORNECEDOR

Roque Emanuel de Araújo Sousa – MEI

CNPJ: 64.598.525/0001-53

Telefone: (67) 99845-4830

E-mail: rokemandak@hotmail.com

Endereço: Rua Elisa Nogueira, 79, Mandacaru, São Julião - PI





Catálogo Técnico

MEMORIAL DESCRITIVO DO EQUIPAMENTO

- Voltagem de saída: 127/220V
- Voltagem de entrada: 80-260V
- Proteção em caso de variações de tensão.

SVC é uma série de estabilizadores de tensão composta por transformador, servo motor e PCB .

É uma linha de produtos de alta eficiência, alta precisão na saída e de grande durabilidade.

É recomendado para aplicações residenciais, comerciais e industriais.

Por promover uma estabilização muito precisa $\pm 3\%$ é recomendado para aplicações de alta precisão, como;

- CNC
- Laser
- Aplicações médico / hospitalares
- Transmissores FM, amplificadores de som
- Etc.





A CITEX possui duas linhas principais de estabilizadores, séries STDR e SVC:

Os estabilizadores de energia da série STDR entregam grande vantagem pois possuem;

Entrada de 100 até 260V 60HZ automática

Saída de 110 e 220V com precisão de +/-10%, de 198V até 242V.

O Delay é um atraso de tempo que ocorre quando liga o estabilizador, ou seja o tempo entre ligar o estabilizador e ele disponibilizar energia na saída.

Tem duas opções selecionáveis 180s ou 3s, de forma gerar é mais recomendado usar 3s.

O Bypass é um função para usar quando o estabilizador estiver desligado, onde a energia vai passar direto, sem intervenção do regulador.

Caso precise maior precisão, a CITEX tem a série SVC, que é indicada para aplicação de alta precisão como medicina, odontologia, corte a laser, CNC etc;

Entrada: 80-150V 50/60HZ

ou 150-260V 50/60HZ (selecionável via botão específico na traseira do estabilizador)

Saída : 127 e 220V +/-3%, de 213 até 227V na saída 220V.

Qualquer dúvida que restar consulte nosso setor técnico.

