

PREGÃO ELETRÔNICO



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Escola de Farmácia e Odontologia de Alfenas

Pregão Eletrônico Nº 00049/2012(SRP)

RESULTADO POR FORNECEDOR

11.932.777/0001-00 - CNHS INFORMATICA LTDA

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
3	DISCO LASER CDR	UNIDADE	200	R\$ 1,1800	R\$ 236,0000

Marca: MAXPRINT

Fabricante: MAXPRINT

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: CD gravável (CD-R), capacidade 700MB, 80 minutos, com caixa protetora.

Total do Fornecedor: R\$ 236,0000

12.860.742/0001-76 - FM DISTRIBUIDORA LTDA ME

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
6	ACESSÓRIO / COMPONENTE PARA MICROCOMPUTADOR	unidade	6	R\$ 369,0000	R\$ 2.214,0000

Marca: rogercom

Fabricante: rogercom

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: PLACA CON-USBEE ROGERCOM (Com o módulo XBee-Pro´ incluso). Adaptador USB para os módulos XBee / XBee- Pro ZB ou IEEE 802.15.4). Converte a interface Serial 3.3v do módulo XBee/XBee-Pro para USB; Não precisa fonte de alimentação, a corrente é fornecida pelo próprio Bus USB; Tem a mesma facilidade de conexão que um Pen drive; LEDs indicadores de transmissão(TX), recepção (RX), Ligado e sinal RSSI; Frequência de operação: ISM 2.4 GHz; Taxa de dados de RF: 250.000 bps; Taxa de dados da Interface (Data Rate): 115.200 bps; Alcance em áreas internas ou urbanas: 90m/100m; Alcance em linha de visão (em campo aberto): 1,6Km; Encriptação de 128-bit AES; Comanda todos os módulos remotos XBee/XBee-Pro que estejam na Rede; Troca de dados entre PCs e laptops; Ideal para automação residencial, industrial, etc; Totalmente compatível com o aplicativo X-CTU da DIGI para configuração de Parâmetros e atualização do firmware nos módulos XBee/XBee-Pro.

Total do Fornecedor: R\$ 2.214,0000

13.531.571/0001-02 - ITEC INFORMATICA E TECNOLOGIA LTDA - ME

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
5	SUPORTE / NOBREAK	unidade	2	R\$ 2.005,0000	R\$ 4.010,0000

Marca: Ragtech

Fabricante: Ragtech Senium Senoidal 3200va

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Nobreak de 3 KVA com saída senoidal pura com as seguintes especificações ou superior: 1. Entrada: 1.1. Nobreak on line, senoidal, inteligente; 1.2. Bifásico (F+F+T); 1.3. Tensão admissível 127 ou 220 V; 1.4. Aceita variação de tensão de $\pm 20\%$; 1.5. Distorção harmônica de corrente $< 5\%$ (carga nominal - linear); 1.6. Plugue de entrada padrão NBR14136 - 20A; 1.7. Proteção contra sobretensões provocadas por surtos de até 6500A a 300J. 2. Saída: 2.1. Configuração Bifásica; 2.2. Regulação estática da tensão de saída $\pm 10\%$ para 127V e de -9% a 7% para 220V; 2.3. Frequência 60 Hz, opcionalmente 50 Hz; 2.4. Regulação dinâmica inferior a 3% (para degraus de 100% de carga); 2.5. Distorção harmônica 5% para carga linear; 2.6. Rendimento a plena carga de 95% ; 3. Baterias: 3.1. Capacidade da bateria de 9Ah; 3.2. Selada, regulada por válvula; 3.3. Teste automático programável do no-break e das baterias informando o fim da vida da bateria; 3.4. Permite ser ligado pela bateria (DC Start); 3.5. Proteção das baterias contra descarga total com sinalização preventiva antes do desligamento; 3.6. Possibilidade de expansão de autonomia; 4. Proteções: 4.1. Proteção contra curto-circuito na saída por um 2 limite de corrente eletrônico. 5. Características gerais: 5.1. Chave liga / desliga (Protegido contra desligamento acidental); 5.2. Interface serial RS 232 e USB; 6. Características mecânicas: 6.1. Grau de proteção IP 21; 6.2. Pintura / Eletrostática pó; 6.3. Ventilação Forçada - Com controle via software. 7. Software: 7.1. Configuração via teclado instalação e inicialização, SHUTDOWN e UPDOWN programável; 7.2. Compatibilidade com sistemas operacionais Linux, Windows 2000, ME, XT, NT e Unix. Garantia de 01 ano.

Total do Fornecedor: R\$ 4.010,0000

Valor Global da Ata: R\$ 6.460,0000

Imprimir o Relatório

[Voltar](#)