



PEG Informática Ltda
Rua Major Gote, 1901 Loja 132
Cônego Getúlio – 1ª Via Shopping
Patos de Minas – MG
Telefone: (34) 3821-6404
www.peginformatica.com.br
luciano@peginformatica.com.br

CNPJ: 01.105.481/0001-62
INC. EST. 480.963425-0038

Patos de Minas, 05 de dezembro de 17

MINISTÉRIO PÚBLICO DO ESTADO DE MINAS GERAIS

PROCURADORIA-GERAL DE JUSTIÇA

DIVISÃO DE LICITAÇÃO

PROCESSO: Nº 45/2017

UNIDADE: 1091040

MODALIDADE E FORMA: Pregão Eletrônico

OBJETO: Aquisição de materiais, equipamentos, peças e periféricos de informática para a reparação e manutenção de microcomputadores e notebooks e de leitor de código de barras (novos).

PROPOSTA COMERCIAL

DADOS DA EMPRESA			
Razão Social	PEG INFORMÁTICA LTDA – EPP		
CNPJ	01.105.481/0001-62		
INSC. ESTADUAL	480.963425-0038		
Endereço	RUA: MAJOR GOTE, 1901, LOJA 132		
Endereço Eletrônico	luciano@peginformatica.com.br		
Telefone / Fax	(34) 3821-6404		
Nome do Representante ou Preposto com poderes especiais (para assinatura do contrato)	LUCIMAR LUCIANO LOPES SOARES		
Identidade (RG) do Representante ou Preposto	MG-12.3716.048		
ESTADO CIVIL	CASADO		
CPF do Representante ou Preposto	561.098.491-20		
Dados bancários	Agência: 0190-2	Conta: 5711-8	Banco: 001

Lote: 06					
Item	Quant.	Descrição	MARCA E MODELO	Valor unitário	Valor Total
01	200	Requisitos do Equipamento e especificações: Dimensões aproximadas: 20cm (a) x 9,3cm (p) x 11cm (l); Peso aproximado: 180g sem o cabo; Tensão: 5 VDC;	MOTOROLA ZL2200- Fabricante: HONEYWELL Categoria: LEITOR DE CÓDIGO DE BARRA Part Number: ZL2200-1-USB	295,00	59.000,00

Tipo de Leitor:
Bidirecional; Capacidade
de Decodificação:
upc/ean, código 39,
código 39 ASC-II
completo, código 39
trioptic, código 93,
codabar, intercalado 2 de
5, código 128, ean- 128,
discreto 2 de 5, msi
plessey, code 11, iata, rss;
Fonte de Luz: Diodo
laser visível 650nm; Taxa
de Leitura: 100 scans por
segundo; Distância de
Leitura: 50 mm;
Contraste de Impressão:
25% de diferença mínima
reflexão; Indicadores de
Leitura: Sonoro e
luminoso; Interfaces de
Comunicação: USB;
Comprimento do cabo
USB: 2,0 metros;
Temperatura
Operacional: De 0 a 40°
C; Temperatura de
armazenagem : De -
10 a 50° C; Umidade: 5%
a 90% de umidade
relativa, sem
condensação; Drivers:
Compatíveis com
Windows 7 e Windows
10; Especificações sobre
resistência a quedas:
Múltiplas quedas de 1,5
metros em concreto;
Suporte: Ajustável
obrigatório, permitindo a
utilização de forma
manual ou fixa com base,
deixando as mãos livres;
Acionamento: Manual
com gatilho e detecção
automática quando
fixado no suporte; Prazo
de garantia: 12 (doze)
meses.

Garantia: 0 Meses
Descrição Técnica:
LEITOR DE CÓDIGO DE
BARRAS HONEYWELL
ZL2200 YOUJIE 1D
LASER USB - ZL2200-1-
USB

Scanner a Laser de
Linha Única.

O ZL2200 da Youjie é
um scanner a laser de
linha única econômica
com desempenho
otimizado. Como um
scanner de código de
barras inicial que visa o
segmento baixo e
medio dos mercados de
AIDC, o ZL2200 é ideal
para várias aplicações
de leituras, como
pontos de venda de
varejo para
minimercados e lojas de
conveniência,
digitalização de
documentos para
automação em
escritórios e
processamento de
cartas e pacotes nos
correios. Com este
inovador projeto de
plataforma de leitura, o
ZL2200 aproveita o
desempenho similar dos
fornecedores
internacionais de AIDC
a um preço acessível,
enquanto vence as
marcas mais
econômicas com seu
melhor desempenho.

Para atender à
desafiadora demanda de
oferta econômica de
mercados com grandes
crescimentos, o ZL2200
da Youjie é elaborado
com um revolucionário
desenho de plataforma
de leitura. So?sticado e
integrado, o Youjie
combina o robusto
projeto do hardware
com um algoritmo
otimizado de
decodificação do
software. Projetado
para esta plataforma, o

ZL2200 faz a leitura muito mais rápida, com mais profundidade de campo e ângulo mais amplo. O beeper rápido e alto ajuda os operadores a confirmarem cada leitura de sucesso facilmente, evitando erros ou leituras perdidas. O formato ergonômico em forma de pistola, combinando a tecnologia de ponta em fabricação, oferece um suporte confortável para qualquer tamanho de mão, reduzindo a fadiga do usuário em ambientes com alto volume de leitura.

Com o "plug-and-play" sem nenhuma configuração adicional necessária, o ZL2200 é muito fácil de instalar. É possível ligá-lo em uma porta USB em um PC ou em uma máquina de ponto de vendas e já está pronto.

O ZL2200 da Youjie, realmente libera os usuários do trabalho repetitivo e entediante de coleta de dados, eliminando os erros da entrada de trabalho manual. Além disso, com alta compatibilidade e facilidade de uso, o ZL2200 se tornou uma importante ferramenta nos escritórios. Para empresas que buscam dispositivos de coleta de dados altamente eficientes a baixo custo, o ZL2200 é a opção nº1.

Características:

- Desempenho de
Leitura a Uma Taxa de
Preço Acessível:
Altamente econômico e
ideal para pequenas e
médias empresas.

- Plataforma Própria de Leitura: Design da plataforma de leitura revolucionário com direitos de propriedade intelectual (TPR).

- Excelente Desempenho de Leitura: Oferece uma leitura mais rápida, mais profundidade de campo, ângulo de leitura mais largo e taxa de erro zero.

- Designer do fator de forma Ergonômica: O desenho em formato de pistola se ajusta facilmente a qualquer tamanho de mão, reduzindo a fadiga por longo período de uso.

- Alta Compatibilidade: "Plug-and-play" sem "con?gurações extras" permite a rápida integração com vários dispositivos no escritório.

Especificações Técnicas:

Mecânica

Dimensões (C x L x A):
165 mm x 65 mm x 80 mm.

Peso: 182 g.

Elétrica

Tensão de Entrada: 5 VDC \pm 0,25 V.

Potência (Típica): 700 mW (140 mA@ 5V, em espera); 1000 mW (200 mA@ 5V, decodificação).

Compatibilidade

Eletromagnética:
EN55022 Classe B.

Ambiental

Temperatura de Operação: 0° C a 40° C.

Temperatura de Armazenagem: -40° C a 60° C.

Umidade: 5% a 95% de umidade relativa sem condensação.



PEG Informática Ltda
Rua Major Gote, 1901 Loja 132
Cônego Getúlio – 1ª Via Shopping
Patos de Minas – MG
Telefone: (34) 3821-6404
www.peginformatica.com.br
luciano@peginformatica.com.br

			<p>Níveis de Luz: 0 a 100.000LUX. Queda: Projetado para suportar 1 m de queda. Selagem Ambiental: Selado para resistir às partículas em suspensão.</p> <p>Desempenho Fonte de Luz: Diodo de laser visível de 610 a 620 nm. Indicadores Visuais: Vermelho = laser brilha, pronto para fazer a leitura; Verde = decodificação com sucesso. Interface do Sistema: USB. Padrão de Leitura: Linha única. Velocidade de Leitura: 100 linhas de leitura por segundo. Ângulo de leitura: horizontal 55°. Contraste de Impressão: 20% da diferença mínima de refletância. Campo Distorsão: 68° 52°. Capacidades de Decodificação: Todos os códigos de barra em padrão 1D.</p>		
				VALOR DO LOTE	
				R\$ 59.000,00	

VALIDADE DA PROPOSTA: 60 DIAS

GARANTIA: 24 MESES

PRAZO DE ENTREGA: 30 DIAS

LOCAL DE ENTREGA: Laboratório de T.I. do Ministério Público de MG Rua Dias Adorno, nº 347 - Mezanino Bairro Santo Agostinho Belo Horizonte - MG CEP: 30.190-100


Declaro que serão atendidas todas as condições comerciais estabelecidas no edital.

Declaro que nos preços propostos encontram-se incluídos todos os tributos, salários, encargos sociais e fiscais, bem como frete até o destino e quaisquer outros ônus que porventura possam recair sobre o fornecimento do objeto da presente licitação e que estou de acordo com todas as normas e solicitações deste edital e seus anexos.

Declaro que esta proposta foi elaborada de forma independente.



PEG INFORMÁTICA LTDA
CNPJ.: 01.105.481/0001-62
I.E. 480.963425-0038


LUCIMAR LUCIANO LOPES SOARES
REPRESENTANTE NOMEADO
CPF.: 561.098.491-20

PEG Informática Ltda
Rua Major Gote, 1901 Loja 132
Cônego Getúlio – 1ª Via Shopping
Patos de Minas – MG
Telefone: (34) 3821-6404
www.peginformatica.com.br
luciano@peginformatica.com.br