



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](http://www.peginformatica.com.br)  
[luciano@peginformatica.com.br](mailto: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	<a href="mailto:luciano@peginformatica.com.br">luciano@peginformatica.com.br</a>		
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;	Leitor Código de Barras Symbol/Motorola LS2208 COM SUPORTE Especificações Técnicas Dimensões: 15,2 cm A x 9,3 cm L x 8,4 cm	295,00	59.000,00

Tipo de Leitor:  
Bidirecional; Capacidade  
de Decodificação:  
upc/ean, código 39,  
código 39 ASC-II  
completo, código 39  
trioptric, 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.

Peso: 145 g  
Tensão e corrente: 5  
volts +/- 10% a 130  
mA (típico); 175 mA  
(máximo)  
Fontes de  
alimentação:  
Alimentação do host  
ou fonte de  
alimentação externa  
Com Cabo branco ou  
preto fosco  
Tipo do leitor:  
Bidirecional  
Fonte de luz: Diodo a  
laser visível de 650 nm  
Frequência do  
elemento de leitura: 50  
Hz  
Taxa de leitura: 100  
leituras por segundo  
(típico)  
Distância de  
trabalho nominal: Do  
contato a 43 cm em  
100% dos símbolos  
U.P.C./EAN  
Contraste de  
impressão:  
Refletividade com no  
mínimo 20% de  
diferença  
Rotação: 1 1 +/- 30  
graus  
Inclinação: 2 2 +/- 65  
graus  
Oscilação: 3 3 +/- 60  
graus  
Capacidade de  
decodificação: UPC/E  
AN, UPC/EAN com  
complementos,  
UCC/EAN  
128, Código 39,  
Código 39 Full ASCII,  
Código 39 TriOptic,  
Código 128, Código  
128 Full ASCII,  
Codabar, Intercalado  
2 de 5, Discreto 2 de  
5, Código 93 MSI,  
Código 11,  
ATA, variantes RSS,  
Chinês 2 de 5  
Interfaces  
suportadas: RS232,  
teclado, câmera ótica,  
IBM 488X/9X,  
USB, Synapse e não  
codificado  
Temperatura  
operacional: 0° a 50°C





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](http://www.peginformatica.com.br)  
[luciano@peginformatica.com.br](mailto:luciano@peginformatica.com.br)

			Temperatura de armazenamento: - 40° a 70°C Umidade: Unidade relativa de 5% a 95% sem condensação Especificações de queda: A unidade funciona normalmente após quedas repetidas de 1,5 m em concreto Imunidade a luz ambiente: Imune à luz direta em ambiente normal de escritório e depósito, bem como exposição direta à luz do sol Descarga eletrostática: Atende à 10 kV de descarga de ar e 2 kV de descarga direta		
				<b>VALOR DO LOTE</b>	
				<b>R\$ 59.000,00</b>	

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