

Licitações PM Sete de Setembro

De: "atmsul" <atmsul@yahoo.com.br>
Data: sábado, 9 de março de 2019 10:31
Para: "Licitações PM Sete de Setembro" <licitacoes@pmsetedesetembro.com.br>
Anexar: 1 - CPU.zip; 3 - PROJOTOR.zip; 4 - IMPRESSORA.zip
Assunto: RES: DILIGENCIA REF TP 4/2019 - AQUISICAO MOBILIARIO E EQUIPAMENTOS DIVERSOS



ATMSUL Comércio de Eletroeletrônicos LTDA
AV Senador Alberto Pasqualini N° 381 - Sala 01
Três de Maio - RS CEP 98910-000
Fone: 55 3535 4934 e-mail: atmsul@yahoo.com.br
CNPJ: 21.745.966/0001-28 IE: 147/0052366

Bom dia,

Conforme solicitado, segue em anexo prospectos que comprovam as características dos equipamentos cotados por nossa empresa.

Onde, abaixo coloco alguns detalhes importantes sobre nossos equipamentos:

Item 1 - CPU solicitam que o gabinete deve ter no min. 10 Baias ao total, onde o nosso é um gabinete diferenciado, que conforme prospecto comprova que o mesmo tem 10 Baias, sendo um gabinete com uma marca renomada THERMALTAKE, com qualidade superior aos demais, tendo demas funcionalidades. O processador é superior ao solicitado, onde é o modelo 7350K, com 4,20Ghz, conforme solicitado é KABY LAKE. A fonte é exatamente o que pedem, e os demais itens como placa mãe, memória, HD, Teclado e Mouse atendem a todos os requisitos solicitados, em anexo segue prospecto de todos os itens que compõe a CPU para conferência.

Item 3 - PROJOTOR solicitam que deve suportar a resolução VGA/SVA/XGA sendo assim o mesmo deve coresponder as seguintes resoluções:

VGA Resolução 640x480 | SVA Resolução 800x600 | XGA Resolução 1024x768

Pois esta característica é o que difere os valores do mercado, pois isto corresponde a qualidade de imagem. Quanto menos a resolução, menor o valor. Portanto o projetor deve suportar até 1024x768 conforme solicitado no edital. Segue em anexo prospecto, onde comprova que nosso modelo corresponde ao solicitado MODELO: X39 MARCA: EPSON

Item 4 - IMPRESSORA Conforme prospecto o nosso modelo atende a todos os requisitos solicitados, MODELO: 3025 NI MARCA: XEROX

Qualquer dúvida estamos a disposição, pois trabalhamos sempre para atender exatamente a tudo que pede no Edital.

Portanto estamos apresentando todos os detalhes de nossos produtos com transparência, onde esperamos que as outras empresas também o façam.

Aguardo confirmação do recebimento.

Obrigada

Atenciosamente,

Karine J. Soares
55 3535-4934

11/03/2019

Chassis> ARMOR> ARMOR REVO Snow Edition

FACEBOOK | TWITTER | DIGG | SHARE

Design	Gallery	Especificação	de vídeo	Suporte	Comentários	P / N: VO200M6W2N
		P / N				VO200M6W2N
		Caso-tipo				Torre Completa
		Dimensão (H x L x D)				586 x 254 x 552 mm (23,1 x 10 x 21,7 pol.)
		Peso líquido				11,5 kg / 25,35 lb
		Painel lateral				Janela transparente
		Cor				Exterior e Interior: Preto e Branco
		Material				SECC
		Sistema de refrigeração				Frente (entrada): 200 x 200 x 30 mm Ventilador LED azul x 1 (600 ~ 800rpm, 13 ~ 15dBA) Traseira (escape): 140 x 140 x 25 mm Turbo ventilador (1000rpm, 16dBA) Parte superior (escape): 200 x Ventilador de LED azul 200 x 30 mm (600 ~ 800 rpm, 13 ~ 15dBA) 140 x 140 x 25 mm ou 120 x 120 x 25 mm (opcional) Lado (entrada): Plug & Play 200 x 200 x 30 mm (600 ~ 800 rpm, 13 ~ 15dBA) Inferior (Intake): 120 x 120 x 25 mm (opcional) Acessível: 4 x 5,25", 1 x 3,5" (convertido a partir de um compartimento de unidade de 5,25")
		Baixas de Drive				Oculto: 6 x 3,5" ou 2,5" HDD Docking: 1 x 3,5" ou 2,5"
		Slots de expansão				8
		Motherboards				9,6 "x 9,6" (Micro ATX), 12 "x 9,6" (ATX)
		Porta I / O				USB 3.0 x 2, USB 2.0 x 2, eSATA x 1, Áudio HD x 1
		PSU				PSU padrão PS2
		LCS atualizável				Suporta 1/2", 3/8", 1/4 "tubo de água
		De outros				Limitação da altura do cooler do processador: limite de comprimento VGA de 180mm : 330mm

* As especificações estão sujeitas a alterações sem aviso prévio.

* A imagem do produto (s) é apenas para sua referência, pode diferir do produto real.

[Suporte](#) | [Contate-nos](#) | [Newsletter](#) | [Feeds RSS](#) | [Versão mobile](#)

Sites mundiais

Copyright © 2011 Thermaltake Technology Co., Ltd. Todos os direitos reservados.




Chassis > ARMOR > ARMOR REVO Snow Edition

FACEBOOK

TWITTER

DIGG

SHARE

Design

Gallery

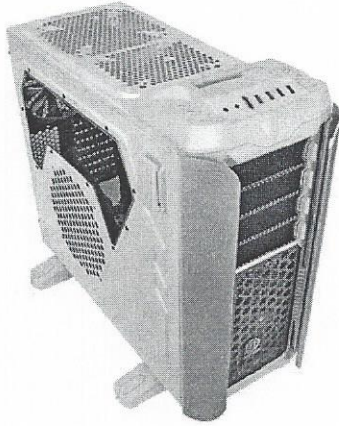
Especificação

de vídeo

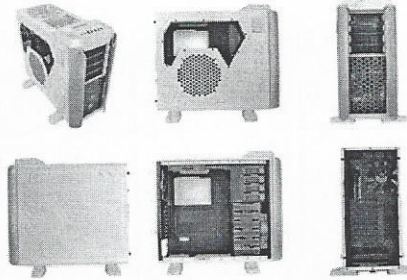
Suporte

Comentários

P / N: VO200M6W2N



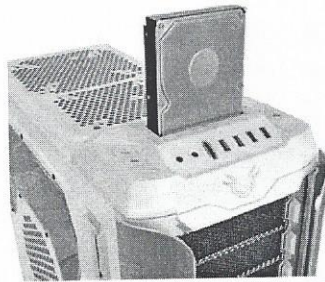
ARMOR REVO Snow Edition



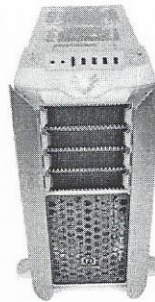
Características

- Moldura Frontal de Alumínio em Forma de Asa
- Efeito Iluminação de Respiração
- Superspeed USB3.0
- Estação de Ancoragem HDD hot swap montada na parte superior
- VGA TripleMax 33cm
- CableClear gerenciamento de cabos
- Pronto para refrigeração líquida - Projeto inovador de 5,25" e 3,5"
- Headset de Combate Suporte
- apoio de pé reforçado aumenta o fluxo de ar de entrada

Design único

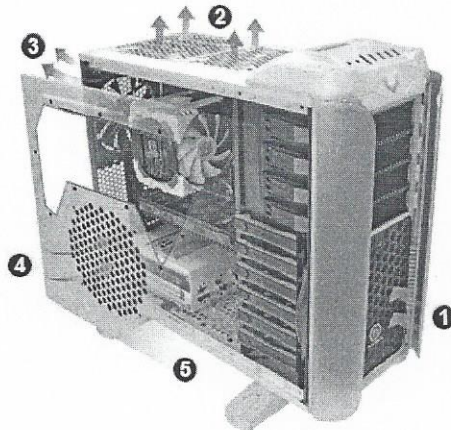


Estação de Ancoragem Superior HDD



Moldura Frontal de Alumínio em Forma de Asa

O sistema de arrefecimento - arrefecimento de ar



Sistema de resfriamento de ar do HDD

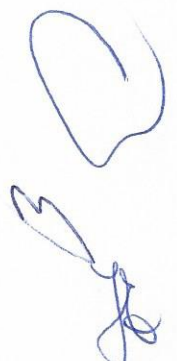
1. Frente (entrada): 200 x 200 x 30 mm
Ventilador de LED azul x 1 (600 ~ 800rpm, 13 ~ 15dBA)

CPU Air Sistema de resfriamento

2. Top (escape): 200 x 200 x 30 milímetros
fã LED azul x 1 (600 ~ 800 rpm, 13 ~ 15dBA)
140 x 140 x 25 mm ou 120 x 120 x 25 mm (opcional)

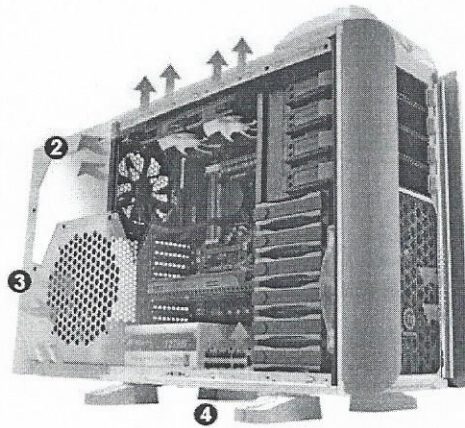
3. Rear (escape): Ventilador Turbo de 140 x 140 x 25 mm (1000 rpm, 16 dBA)

Sistema de Arrefecimento de Ar VGA

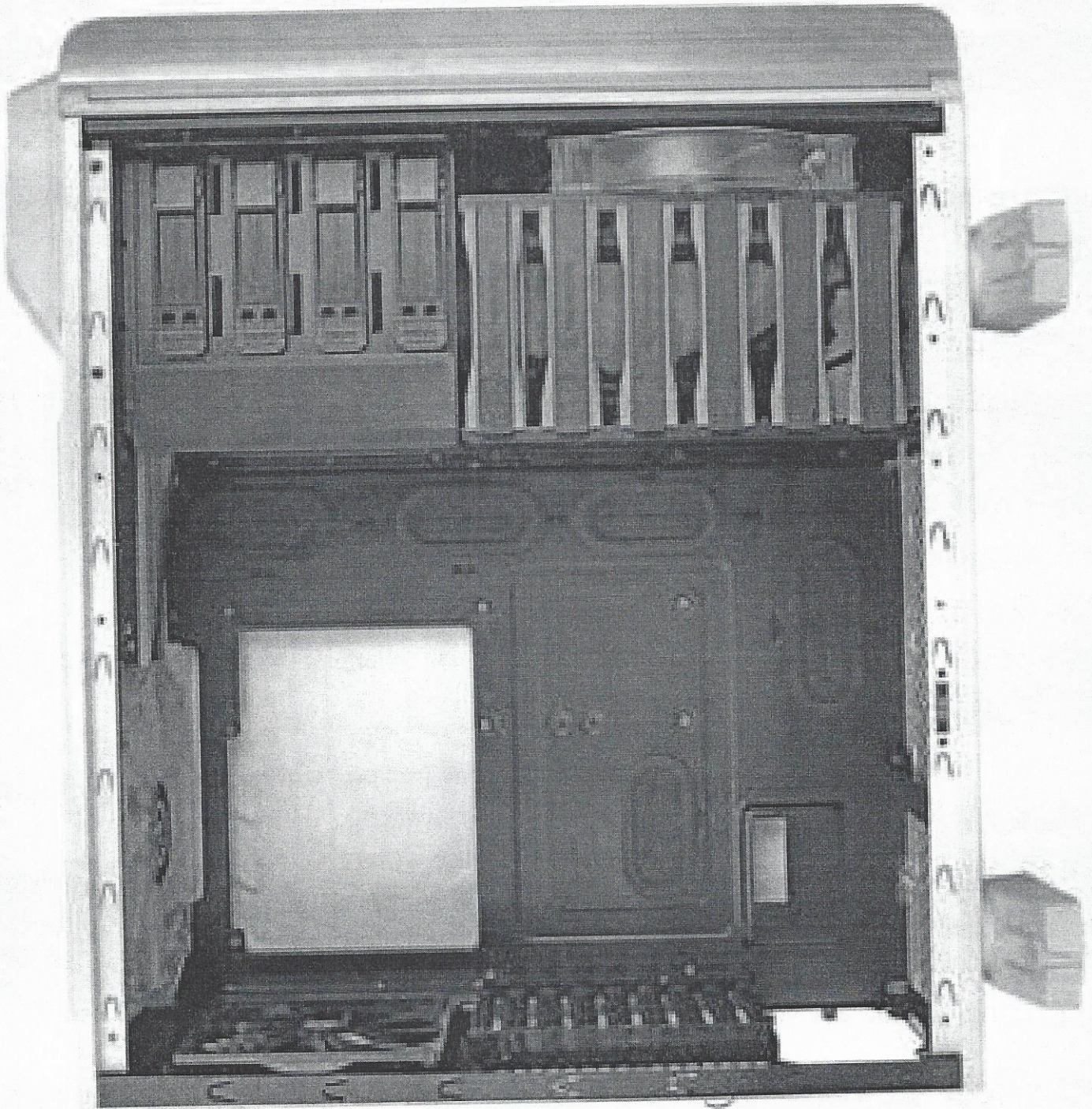


- 4. Lado (entrada): Plug & Play 200 x 200 x 30 mm ventoinha x 1 (600 ~ 800 rpm, 13 ~ 15dBA)
- 5. Bom (entrada): ventoinha 120 x 120 x 25 mm (Opcional)

O Sistema de Arrefecimento - Refrigeração Líquida (Opcional)



- Sistema de resfriamento de ar do HDD**
- 1. Frente (entrada): 200 x 200 x 30 mm Ventilador de LED azul x 1 (600 ~ 800rpm, 13 ~ 15dBA)
- Sistema de Arrefecimento por Ar da CPU**
- 2. Traseira (escape): Ventilador Turbo de 140 x 140 x 25 mm (1000 rpm, 16 dBA)
- Sistema de Arrefecimento de Ar VGA**
- 3. Lado (entrada): Plug & Play 200 x 200 x 30 mm ventoinha x 1 (600 ~ 800 rpm, 13 ~ 15dBA)
 - 4. Bom (entrada): ventoinha 120 x 120 x 25 mm (Opcional)



0

3
R

Xerox® Phaser® 3020 e
Xerox® WorkCentre™ 3025
A4
Preto e Branco



Impressora Xerox® Phaser® 3020 e Multifuncional Xerox® WorkCentre™ 3025

Resultados impressionantes. Custo mínimo.

xerox 



Impressora Xerox® Phaser® 3020 e Multifuncional Xerox® WorkCentre™ 3025

Você pode gerenciar um pequeno empreendimento, mas tem grandes necessidades de negócios. A Impressora Phaser 3020 ultracompacta e a Multifuncional WorkCentre 3025 foram criadas tendo em mente usuários individuais. A configuração é rápida, o uso no dia a dia é simples e o desempenho da impressão é ágil. E a WorkCentre 3025 aumenta a produtividade no escritório usando uma única máquina confiável para impressão, cópias, digitalização e fax, tudo isso a um preço acessível.

Acesso direto de qualquer lugar.

- **O ajuste perfeito.** O design compacto da impressora Phaser 3020 e da multifuncional WorkCentre 3025 garante um ajuste perfeito em espaços reduzidos.
- **Não é complicado.** Coloque a impressora ou a multifuncional em qualquer lugar conveniente com rede Wi-Fi padrão.
- **Fora da vista. Mas nunca fora de alcance.** Fique por dentro do progresso dos trabalhos de impressão e do nível do toner e acesse rapidamente o suporte on-line em sua área de trabalho com o Xerox® CentreWare® IS.
- **Interface gráfica intuitiva.** Use o painel frontal intuitivo do dispositivo para executar com facilidade suas tarefas diárias.
- **Não utiliza suprimentos adicionais.** A impressora e a impressora multifuncional usam um único cartucho fácil de trocar, simplificando o gerenciamento de suprimentos e minimizando o tempo gasto com a troca de cartuchos.

Execução consistente.

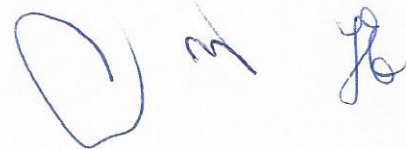
- **Desempenho robusto.** A Phaser 3020 e a WorkCentre 3025 lidam com cargas de trabalho pesadas com facilidade.
- **Menos espera.** A velocidade de impressão de até 21 páginas por minutos³ permite que você passe mais tempo com seus clientes e menos tempo aguardando.
- **Impressionante e com preço acessível.** Obtenha resultados incríveis com uma ampla gama de recursos padrão ao adquirir uma impressora ou uma multifuncional com USB, Ethernet (WorkCentre 3025NI) e Wi-Fi integrado.
- **Compacta e produtiva.** A WorkCentre 3025, que possui a menor área de ocupação da classe, economiza espaço reduzindo os custos e o consumo de energia por meio da consolidação de várias funções em um dispositivo de escritório.

Tecnologia de ponta.

- **Wi-Fi direto.** Agora, celulares, tablets e laptops podem fazer um conexão segura diretamente com a impressora ou com a impressora multifuncional, mesmo que você não tenha uma rede sem fio.
- **Visualmente impressionante.** Textos e gráficos com qualidade de até 1200 x 1200 dpi melhoram significativamente o impacto visual de trabalhos de impressão importantes.
- **Mais desempenho.** Com um processador avançado de 600 MHz e 128 MB de memória, você pode produzir de forma efetiva qualquer projeto urgente com rapidez e eficiência.



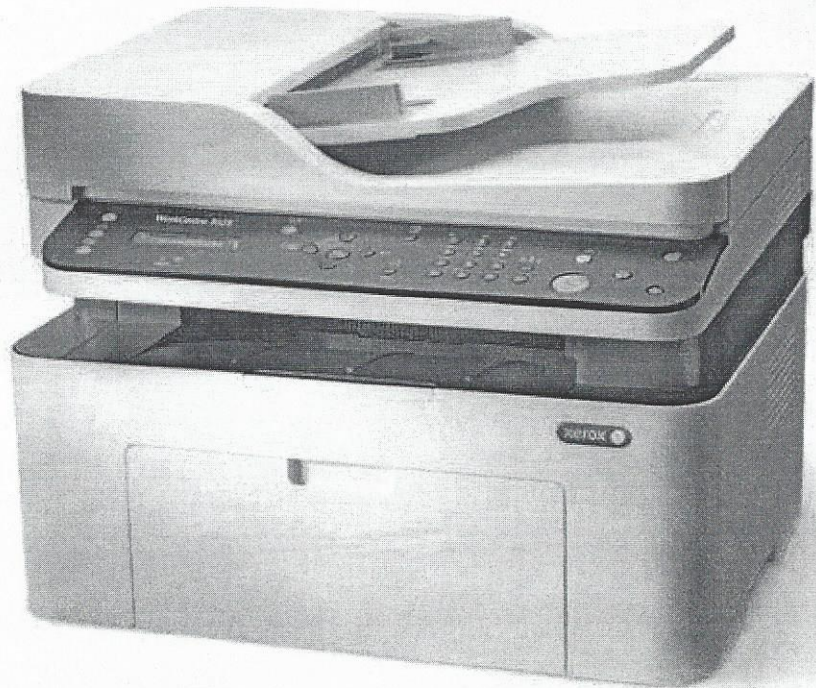
Phaser 3020. Impressão.



Altamente produtiva. A impressora multifuncional Xerox® WorkCentre™ 3025 consolida quatro funções importantes para escritórios em um único dispositivo com cópia, digitalização, fax e impressão.

Destaques da WorkCentre 3025:

- Conecte-se de qualquer lugar do escritório com a WorkCentre 3025 ultracompacta habilitada para Wi-Fi.
- A navegação simples nas configurações e funções do dispositivo é facilitada pelo painel frontal LCD intuitivo.
- Processe cópias, digitalização e fax de várias páginas rapidamente em materiais com tamanhos de 148 x 148 mm a 216 x 356 mm usando o Alimentador Automático de Originais de 40 folhas.*
- Digitalize os documentos com uma resolução de até 600 x 600 dpi em cores ou em escala de cinza, em formatos de arquivo PDF, JPEG ou TIFF.
- As funções de cópia incluem alceamento, cópia de cartão ID, Várias em 1, supressão de fundo automática e modo foto.
- A WorkCentre 3025* inclui uma variedade de recursos padrão do setor, incluindo fax de 33,6 Kbps com compactação MH/MR/MMR/JBIG.



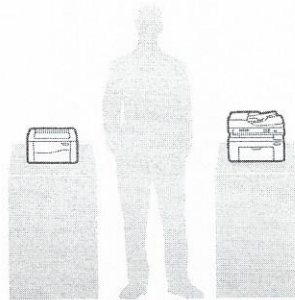
WorkCentre 3025. Cópia. Impressão. Digitalização. Fax.*

* Fax e ADF disponível somente na WorkCentre 3025NI.

Fatos rápidos sobre a Phaser 3020

- Imprima até 21 ppm³
- Conectividade Wi-Fi integrada
- Resolução de até 1200 x 1200
- Processador avançado de 600 MHz
- Tempo rápido de saída da primeira página de 8,5 segundos

LxPxÁ:
331 x 215 x 188 mm
Peso:
4,1 kg



Fatos rápidos sobre a WorkCentre 3025

- Imprima e copie até 21 ppm³
- Conectividade Wi-Fi integrada
- Resolução de até 1200 x 1200
- Processador avançado de 600 MHz
- Velocidade, tempo de saída da primeira página; Impressão: 8,5 segundos; Cópia: 10 segundos
- Digitalização em cores, em escala de cinza ou em preto e branco a 600 x 600 dpi

LxPxÁ:
406 x 360 x 309 mm
Peso:
8,6 kg



Xerox® Phaser® 3020/Xerox® WorkCentre™ 3025

Especificações do dispositivo	Phaser 3020BI	WorkCentre 3025BI	WorkCentre 3025NI
Velocidade	Até 21 ppm ³		
Ciclo de funcionamento ¹	Até 15.000 páginas/mês		
Processador/Memória	600 MHz/128 MB		600 MHz/128 MB
Conectividade	Wi-Fi b/g/n, USB 2.0 de Alta velocidade		10/100Base-TX Ethernet, Wi-Fi b/g/n, USB 2.0 de Alta Velocidade
Impressão e cópia	600 x 600 dpi (Qualidade de imagem aprimorada de até 1200 x 1200)	Impressão: 600 x 600 dpi (qualidade de imagem aprimorada de 1200 x 1200); Cópia: Até 600 x 600 dpi	
		Tempo de saída da primeira página	8,5 segundos
Linguagens de descrição de página (PDL)	GDI		
Recursos de impressão	Modo de economia de toner, Impressão de livretos, Impressão de pôster, Ignorar páginas em branco, Impressão várias em 1, Dimensionamento, Reduzir/Ampliar, Ajustar à página, Marca d'água, Sobreposição, Páginas em tamanho personalizado, Ordem de impressão, Aprimoramento de bordas, Ajuste de brilho, Ajuste de contraste, Seleção de papel por atributo, Configurações de driver Earth Smart (somente WorkCentre 3025), Drivers de impressão bidirecionais, Monitoramento de trabalhos de impressão, Configurações de driver de armazenamento e recuperação		
Impressão Móvel	Apple® AirPrint™, Xerox® PrintBack		
Digitalização Recursos	N/D	Digitalização via TWAIN/WIA, Digitalizar para PC, Digitalizar para WSD, Resolução de até 600 x 600 dpi, Em cores, Preto e branco, Escala de cinza de 8 bits, PDF/JPEG/TIFF	
Fax	N/D	Fax ² integrado, Compactação LAN Fax MH/MR/MMR/JBIG/JPEG, Resposta automática, Rediscagem automática, Envio de divulgação com redução automática, Envio de Fax em cores, Barreira de fax junk, Toques diferenciados, Catálogo de endereços de Fax, Encaminhamento de Fax para Fax, Recebimento seguro de Fax, Recebimento de Fax com encaminhamento para PC	
Segurança	IPsec, WPA2 Pessoal, Filtro IPv4 e IPv6, Filtro de endereço MAC, SNMPv3, Desativação de porta USB		
Entrada de papel Padrão	N/D	Vidro de originais	Alimentador Automático de Originais (AAO): 40 folhas: tamanhos personalizados: 148 x 148 mm a 216 x 356 mm
	Entrada principal: Até 150 folhas; tamanhos personalizados: 76 x 127 mm a 216 x 356 mm Alimentação manual: 1 folha; tamanhos personalizados: 76 x 127 mm a 216 x 356 mm		
Saída de papel	100 folhas		
Impressão em frente e verso automática	Manual		

¹ Capacidade de volume máxima esperada em um mês. Não se espera que seja mantida com regularidade; ² Necessita de linha telefônica analógica. ³ Velocidade de impressão pode variar em função da complexidade dos documentos e do tamanho e peso das mídias utilizadas.

Gerenciamento de dispositivos

Xerox® CentreWare® Internet Services, Xerox® CentreWare® Web, Apple® Bonjour®

Drivers de impressão

Microsoft® Windows® 8 (32/64 bits), 7 (32/64 bits), Vista (32/64 bits), XP (32/64 bits), 2008 Server (32/64 bits), 2003 Server (32/64 bits), 2008R2 (64 bits), Mac OS® 10.5-10.9; Red Hat Enterprise Linux 5, 6; Fedora 11-19; openSUSE 11.0-12.3; Ubuntu 10.04-13.04; SUSE Linux Enterprise Desktop 10, 11; Debian 5.0-7.1; Mint 13-15

Manipulação de material de impressão

Alimentador automático de originais: 60 a 105 g/m²; Entrada principal: 60 a 163 g/m²; Slot de alimentação manual: 60 a 163 g/m²

Tipos de material de impressão

Comum, fino, grosso, envelope, etiqueta, cartão, algodão, em cores, pré-impresso, reciclado, bond, arquivo, transparência

Ambiente operacional

Temperatura: 50° a 90°F/10° a 32°C; Umidade: 20% a 80%; Pressão do som: 3025NI: Imprimindo: 50,0 dB(A), Modo espera: 26 dB(A); ADF: 53 dB(A); 3020/3025BI: Imprimindo: 50,0 dB(A), Modo espera: 26 dB(A); Tempo de aquecimento (a partir do modo de economia de energia): 30 segundos

Energia

Alimentação: 110-127 VAC, 50/60 Hz, 5,0 A; Impressão contínua: 313 watts; Pronta (Modo espera): 37 watts; Modo de economia de energia (repouso): 2,3 watts

Dimensões (L x P x A)

Phaser 3020: 331 x 215 x 188 mm, Peso: 4,1 kg
WorkCentre 3025NI: 406 x 360 x 309 mm, Peso: 8,6 kg
WorkCentre 3025BI: 406 x 360 x 257 mm, Peso: 7,5 kg

Certificações

Listado para UL 60950-1/CSA 60950-1-07, 2ª Edição, FDA/CDRH – Produto a Laser de Classe 1, Parte 15 da FCC, Classe B, Canadá ICES-003, Classe B, marcação CE, Diretiva de baixa voltagem 2006/95/EC, EN 60950-1, 2ª Edição, EN 60825-1 – Produto a laser de Classe 1, Diretiva EMC 2004/108/EU, EN 55024, Classe B, EN 55022, Classe B, Diretiva RoHS 2011/65/EU, Diretiva WEEE 2012/19/EU, Compatível com ENERGY STAR®, Citrix, NOM, EAC (GOST), GS Mark, Green World Alliance, WHQL, Apple AirPrint

Conteúdo da caixa

- Impressora Phaser 3020 ou Impressora Multifuncional WorkCentre 3025
- Cartucho de impressão (capacidade para 700 páginas¹)
- Guia de Instalação Rápida, CD do Driver e Documentação (Manual do Usuário, Guia de Administração do Sistema)
- Software (Xerox® Scan to PC Desktop® SE Personal Edition com licença única compatível com Image Retriever, OmniPage e PaperPort com WorkCentre 3025)
- Cabo de alimentação
- Cabo USB
- Cabo para Fax (WorkCentre 3025NI)

Programa de reciclagem de suprimentos

Os suprimentos para a Phaser 3020 e a WorkCentre 3025 estão inclusos no Programa de Reciclagem de Suprimentos do Xerox Green World Alliance. Para obter mais informações, visite o site do Green World Alliance em www.xerox.com/gwa.

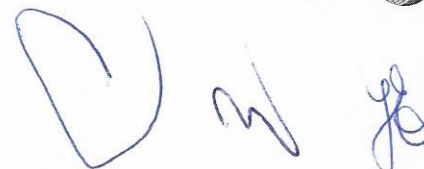
Suprimentos

Cartucho de impressão: 1.500 páginas¹ 106R02773
Cartucho de impressão pacote duplo: 2 x 1.500 páginas¹ 106R03048

¹ Média de páginas padrão. Rendimento definido de acordo com ISO/IEC 19752. O rendimento irá variar de acordo com a imagem, a cobertura de área e o modo de impressão.

Para obter mais informações, visite-nos no site www.xerox.com/office.

©2014 Xerox Corporation. Todos os direitos reservados. Xerox®, Xerox and Design®, CentreWare®, Phaser® e WorkCentre são marcas da Xerox Corporation nos Estados Unidos e/ou em outros países. Como um parceiro ENERGY STAR®, a Xerox Corporation determinou que este produto atende às orientações de eficiência de energia da ENERGY STAR. ENERGY STAR e a marca ENERGY STAR são marcas registradas nos EUA.
7/14 BR10683 302BR-01PA



Projektor Epson PowerLite X39



Projektor XGA de Alta Qualidade e Ótimo Rendimento

Faça apresentações impactantes com o projetor PowerLite X39 - que gera cores extremamente precisas e até 3 vezes mais brilhantes¹ do que os projetores DLP de 1 chip da concorrência, através da tecnologia 3LCD. Confiável e com controles amigáveis, possui 3500 lumens de brilho em cores, 3500 lumens de brilho em branco, e resolução XGA. Sua lâmpada de longa duração, que suporta até 12.000 horas no Modo ECO², diminui os custos de manutenção.

As conectividades wireless opcional e RJ-45 nativa permitem controle avançado de rede e são compatíveis com a exibição simultânea de várias telas - incluindo aquelas feitas a partir de Chromebooks⁴. Também inclui ferramentas de instalação rápida, HDMI[®] e muito mais.

- 3500 lumens de brilho em branco
- 3500 lumens de brilho em cores
- Resolução 1024 x 768 (XGA)
- Lâmpada com duração de até 12.000 horas

Ver Folheto

Modelo: V11H855024

★★★★★ (3) Escreva uma avaliação

Visão geral

Mais Brilho e Mais Cor

Apresenta 3500 lumens de brilho em cores (saída de luz colorida)¹ e 3500 lumens de brilho em branco (saída de luz branca)¹.

Resolução XGA

Resolução de 1024 x 768

Vida útil da lâmpada

Lâmpada E-TORL de alta eficiência dura até 6.000 horas em modo normal e até 12.000 horas em modo ECO.

Compatível com o aplicativo iProjection

Projete sem fio do seu dispositivo móvel iPhone[®], iPad[®], iPod[®] Touch ou Android[™].

Wireless Opcional

Podem ser ativado por meio de um adaptador opcional (vendido separadamente).

Alto-falante incluído

Inclui um alto-falante integrado para amplificar o áudio da apresentação.

Cores até 3 vezes mais brilhantes e performance confiável — Tecnologia 3LCD de 3-chips

Apenas uma medição de brilho não é suficiente — Este projetor oferece o mesmo nível de brilho, tanto em branco quanto em cores. O PowerLite X39 conta com brilho em cores de 3.500 lumens e brilho em branco de 3.500 lumens.

Qualidade de imagens impressionante — Resolução XGA nativa e razão de contraste de até 15.000:1

Conectividade digital HDMI — Vídeo e áudio de alta qualidade em um só cabo.

Wireless — Projete utilizando o seu iPhone[®], iPad[®] ou dispositivo móvel Android[™] com o aplicativo Epson iProjection[™] (requer módulo wireless opcional)

Conexão RJ-45 — Permite gerenciar e projetar através de uma rede local.

Lâmpada de longa duração — Até 12.000 horas.

Mantenha a atenção dos seus estudantes — Auto-falante de 5W nativo.

USB 3 em 1 — Projete, transmita áudio e controle as apresentações utilizando apenas um cabo USB.

Desligamento instantâneo — Sistema Instant Off. Não demanda tempo de resfriamento.

O Que Está Na Caixa:

- Projetor
- Cabo de Alimentação (1,8m)
- Cabo VGA (1,8m)
- Controle Remoto com baterias
- Manual de Instruções (CD)
- Guia Rápido

Especificações

Especificações do Projetor:

Sistema de projeção:

Tecnologia 3LCD de 3 chips

Modo de projeção:

Montagem frontal / traseira / suporte

Método de projeção:

Matriz ativa TFT de poli-silício

Número de pixels:

786.432 pixels (1024 x 768) x 3

Brilho em cores - Saída de luz colorida:

3500 lumens²

Brilho em branco - Saída de luz branca:

3500 lumens²

Razão de aspecto:

4:3

Resolução nativa:

1024 x 768 (XGA)

Redimensionar:

640 x 480 (VGA), 800 x 600 (SVGA), 1280 x 800 (WXGA), 1280 x 960 (SXGA2), 1280 x 1024 (SXGA3), 1366 x 768 (WXGA60-3), 1400 x 1050 (SXGA+), 1440 x 900 (WXGA+), 1680 x 900 (WXGA++), 1600 x 1200 (UXGA60)

Tipo de lâmpada:

210 W UHE

Duração da lâmpada:

- Modo ECO: Até 12.000 horas³
- Modo Normal: Até 6.000 horas³

Alcance do Throw-Ratio:

1.48 (Zoom:Wide), 1.77 (Zoom:Tele)

Distância de projeção/ tamanho da tela:

30° a 300° (0,89m a 10,95m)

Correção de Keystones:

- Automático: Vertical: ±30 graus
- Slider: Horizontal: ±30 graus

Plug 'n Play USB:

Projetor compatível com PC e Mac

Razão de contraste:

Até 15.000:1

Processamento de cor:

10 bits

Reprodução de cor:

Até 1,07 bilhões de cores

Geral:

Temperatura:

5 ° a 35 °C

Peso:

2,7 kg

Segurança:

- Trava Kensington
- Padlock
- Barra de segurança

País de origem:

Brasil

Energia:

Voltagem:

100 – 240VAC ±10%, 50 / 60Hz AC

Consumo de energia:

- Modo ECO: 237 W
- Modo Normal: 326 W
- Porta de Comunicação Ligada: 2.0 W Standby
- Porta de Comunicação Desligada: 0.2 W Standby

Licitações PM Sete de Setembro

De: "Bernardo Daniel" <ber.dnl@gmail.com>
Data: sexta-feira, 8 de março de 2019 16:39
Para: "Licitações PM Sete de Setembro" <licitacoes@pmsetedesetembro.com.br>
Anexar: portifolio computador BDi3.pdf
Assunto: Re: DILIGENCIA REF TP 4/2019 - AQUISICAO MOBILIARIO E EQUIPAMENTOS DIVERSOS

1. item nº 1 atende à todas as exigências contidas no edital, marca bd informatica/i37100 segue em anexo portfólio
2. item nº 3 atende à todas as exigências contidas no edital, marca tomate/mpr2003 segue link para apresentação do produto <http://tomate.tv/produto/mpr-2003/>
3. o item nº 4 FAVOR DESCLASSIFICAR, POIS NAO ATENDE O EDITAL.

Em sex, 8 de mar de 2019 às 11:06, Licitações PM Sete de Setembro <licitacoes@pmsetedesetembro.com.br> escreveu:

Bom dia

segue em anexo a 2ª ATA DA TOMADA DE PREÇOS Nº 4/2019, o MAPA COMPARATIVO DE PREÇOS e a DILIGÊNCIA REFERENTE À FASE DE JULGAMENTO DAS PROPOSTAS

ABAIXO AS INFORMAÇÕES SOLICITADAS NA DILIGÊNCIA ENCAMINHADA

A Comissão Permanente de Licitações, após análise das propostas, resolve **PROMOVER DILIGÊNCIA**, solicitando que as licitantes participantes da referida licitação, **no prazo de 24 (vinte quatro) horas**, comprovem o que segue:

1. Informar por e-mail se o item nº 1 atende à todas as exigências contidas no edital, em especial ao número mínimo de baias do gabinete e à frequência mínima do processador, que deve ser de 3,90GHZ;
2. Informar por e-mail se o item nº 3 atende à todas as exigências contidas no edital, informando também a **marca e o modelo** do equipamento cotado e, se possível, enviar o catálogo com as especificações técnicas para conferência; e
3. Informar por e-mail se o item nº 4 atende à todas as exigências contidas no edital, informando também a **marca e o modelo** do equipamento cotado e, se possível, enviar o catálogo com as especificações técnicas para conferência.

Esta diligência tem por finalidade evitar que as licitantes vencedoras entreguem equipamentos fora das especificações contidas no edital.

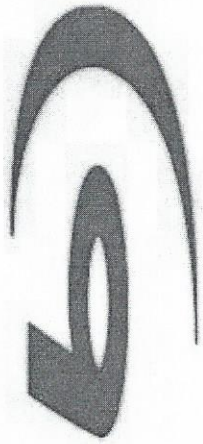
Salientamos que as licitantes que venham a entregar equipamentos em desacordo com o exigido estão sujeitas às penalidades contidas na minuta do contrato (anexo VI do edital).

FICAMOS NO AGUARDAMENTO DAS INFORMAÇÕES SOLICITADAS.

att
Luciano C da Silva
Setor de Compras e Licitações



08/03/2019



54 3376 1586
Informática

Marca: BD INFORMÁTICA

Modelo: I37100

Gabinete K-MEX 2 Baías GM-13T9 2 Preto Texturizado 2xUSB 2.0 C/fonte
200W C/Cabo

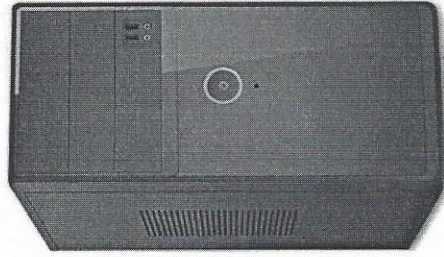
Placa Mãe AsRock H110-HG4 (1151/DDR4/HDMI/VGA/USB 3.0)

KIT TECLADO/MOUSE Óptico, com Fio, USB, Preto

Memória Desktop Adata 4GB DDR4 2400 Mhz

Processador Intel Core i3-7350K (LGA 1151 / 4.2Ghz / 4MB Cache)

Sistemas operacionais compatíveis linux/win



*imagem meramente ilustrativa



Handwritten signature or mark in blue ink.

MPR-2003

[AUTOMOTIVO \(http://tomate.tv/categoria-automotivo/\)](http://tomate.tv/categoria-automotivo/)

[ELETRÔNICOS \(http://tomate.tv/categoria-eletronicos/\)](http://tomate.tv/categoria-eletronicos/)

[CASA \(http://tomate.tv/categoria-produto/casa/\)](http://tomate.tv/categoria-produto/casa/)



[_ \(http://tomate.tv/wp-](http://tomate.tv/wp-)

[SOLUÇÕES \(http://tomate.tv/categoria-produto/solucoes/\)](http://tomate.tv/categoria-produto/solucoes/)

[TV \(http://tomate.tv/categoria-tv/\)](http://tomate.tv/categoria-tv/)
[content/uploads/2018/04/MPR-2003.jpg](http://tomate.tv/content/uploads/2018/04/MPR-2003.jpg)

MPR-2003

Q

PROJETOR MULTIMÍDIA

REF: MPR-2003

Categorias [ELETRÔNICOS](http://tomate.tv/categoria-eletronicos/)

(<http://tomate.tv/categoria-produto/eletronicos/>),

[PROJETORES](http://tomate.tv/categoria-produto/eletronicos/projetores/)

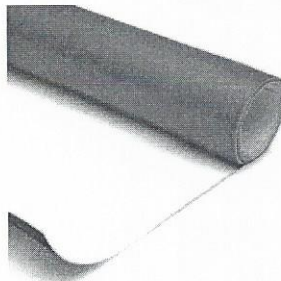
(<http://tomate.tv/categoria-produto/eletronicos/projetores/>).

DESCRIÇÃO

PROJETOR MULTIMÍDIA

- Tamanho da imagem 60"-120"
- 3800 lúmens
- 30000h lâmapada LED 200W
- Resolução nativa: 1280x600
- Distância de Projecção: 2.5 – 4.5m;
- Painel LCD 5.8";
- Suporta 1080P;
- Cores: 16.7milhões;
- Proporção de contraste: 2000:1;
- Proporção da tela: 16:9 e 4:3;
- Correção de trapézio: ±15°;
- Com auto falante;
- Interface de entrada: 2 HDMI, 2 USB, 1 VGA, vídeo composto, vídeo componente e saída de áudio;
- Vídeo: AVI, MPG, DAT, RM, RMVB, MOV, MKV, DIVX, XVID.

PRODUTOS RELACIONADOS



[ELETRÔNICOS \(http://tomate.tv/categoria-eletronicos/projetores/MPR-1002/\)](http://tomate.tv/categoria-eletronicos/projetores/MPR-1002/) [CAMÉRAS \(http://tomate.tv/categoria-eletronicos/projetores/MTG-023/\)](http://tomate.tv/categoria-eletronicos/projetores/MTG-023/) [PROJETORES \(http://tomate.tv/categoria-eletronicos/projetores/MPR-2005/\)](http://tomate.tv/categoria-eletronicos/projetores/MPR-2005/)

Handwritten signatures and marks at the bottom right of the page.

Licitações PM Sete de Setembro

De: "Licitações PM Sete de Setembro" <licitacoes@pmsetedesetembro.com.br>
Data: sexta-feira, 8 de março de 2019 17:24
Para: "Bernardo Daniel" <ber.dnl@gmail.com>
Assunto: Re: DILIGENCIA REF TP 4/2019 - AQUISICAO MOBILIARIO E EQUIPAMENTOS DIVERSOS

boa tarde
item nº 3 não atende

o contraste é de 2.000:1 e o mínimo solicitado é de 10.000:1

att
Luciano C da Silva
Setor de Compras e Licitações
Município de Sete de Setembro
CNPJ:01.612.776/0001-25
Insc Estadual: Isento
Rua Edmundo Grassel, 1245 Centro
Sete de Setembro/RS
CEP: 97960-000
Telefone (55) 3614-2318 ou (55) 3614-2315

From: Bernardo Daniel
Sent: Friday, March 08, 2019 4:39 PM
To: Licitações PM Sete de Setembro
Subject: Re: DILIGENCIA REF TP 4/2019 - AQUISICAO MOBILIARIO E EQUIPAMENTOS DIVERSOS

1. item nº 1 atende à todas as exigências contidas no edital, marca bd informatica/i37100 segue em anexo portfólio
2. item nº 3 atende à todas as exigências contidas no edital, marca tomate/mpr2003 segue link para apresentação do produto <http://tomate.tv/produto/mpr-2003/>
3. o item nº 4 FAVOR DESCLASSIFICAR, POIS NAO ATENDE O EDITAL.

Em sex, 8 de mar de 2019 às 11:06, Licitações PM Sete de Setembro
<licitacoes@pmsetedesetembro.com.br> escreveu:

Bom dia
segue em anexo a 2ª ATA DA TOMADA DE PREÇOS Nº 4/2019, o MAPA COMPARATIVO DE PREÇOS e a DILIGÊNCIA REFERENTE À FASE DE JULGAMENTO DAS PROPOSTAS

ABAIXO AS INFORMAÇÕES SOLICITADAS NA DILIGÊNCIA ENCAMINHADA

A Comissão Permanente de Licitações, após análise das propostas, resolve PROMOVER DILIGÊNCIA, solicitando que as licitantes participantes da referida licitação, **no prazo de 24 (vinte quatro) horas**, comprovem o que segue:

1. Informar por e-mail se o item nº 1 atende à todas as exigências contidas no edital, em especial ao número mínimo de baias do gabinete e à frequência mínima do processador, que deve ser de 3,90GHZ;
2. Informar por e-mail se o item nº 3 atende à todas as exigências contidas no edital, informando também a **marca e o modelo** do equipamento cotado e, se possível, enviar o

12/03/2019

Licitações PM Sete de Setembro

De: "Bernardo Daniel" <ber.dnl@gmail.com>
Data: segunda-feira, 11 de março de 2019 09:24
Para: "Licitações PM Sete de Setembro" <licitacoes@pmsetedesetembro.com.br>
Assunto: Re: DILIGENCIA REF TP 4/2019 - AQUISICAO MOBILIARIO E EQUIPAMENTOS DIVERSOS

Bom dia!

não existe gabinete com essa descrição terá que refazer a TP referente ao primeiro item, aguardo retorno, mas o gabinete é aquele que ofertei segundo portfólio.

Em seg, 11 de mar de 2019 às 08:25, Licitações PM Sete de Setembro <licitacoes@pmsetedesetembro.com.br> escreveu:

bom dia

o item nº 1 também não atende, o gabinete deve ter no mínimo 10 baias e o cotado tem apenas 2 baias

solicitamos no edital o seguinte:

BAIAS
2 X 5.25" EXTERNA
7 X 3.5" INTERNA HDD
1 X 2.5" INTERNA SSD

caso seja isso mesmo, será desclassificado o item

FAVOR SE PRONUNCIAR

att

Luciano C da Silva
Setor de Compras e Licitações
Município de Sete de Setembro
CNPJ:01.612.776/0001-25
Insc Estadual: Isento
Rua Edmundo Grassel, 1245 Centro
Sete de Setembro/RS
CEP: 97960-000
Telefone (55) 3614-2318 ou (55) 3614-2315

From: Bernardo Daniel

Sent: Friday, March 08, 2019 5:38 PM

To: Licitações PM Sete de Setembro

Subject: Re: DILIGENCIA REF TP 4/2019 - AQUISICAO MOBILIARIO E EQUIPAMENTOS DIVERSOS

Ok.

Em sex, 8 de mar de 2019 às 17:24, Licitações PM Sete de Setembro <licitacoes@pmsetedesetembro.com.br> escreveu:

boa tarde
item nº 3 não atende

o contraste é de 2.000:1 e o mínimo solicitado é de 10.000:1

att

Luciano C da Silva



Licitações PM Sete de Setembro

De: "Guilherme Xavier Piva - Qualiteck" <guilhermepiva@gmail.com>
Data: sexta-feira, 8 de março de 2019 11:39
Para: "Licitações PM Sete de Setembro" <licitacoes@pmsetedesetembro.com.br>
Anexar: lexmark.pdf; X29.pdf
Assunto: Re: DILIGENCIA REF TP 4/2019 - AQUISICAO MOBILIARIO E EQUIPAMENTOS DIVERSOS

Informações diligencias.

- 1 - ITEM 1 NÃO COTAMOS
- 2 - ITEM 3 MARCA: EPSON / MODELO X29
- 3 - ITEM 4 MARCA: LEXMARK / MODELO:MX321AN

Em anexo catálogos.

1. Informar por e-mail se o item nº 1 atende à todas as exigências contidas no edital, em especial ao número mínimo de baias do gabinete e à frequência mínima do processador, que deve ser de 3,90GHZ;
2. Informar por e-mail se o item nº 3 atende à todas as exigências contidas no edital, informando também a **marca e o modelo** do equipamento cotado e, se possível, enviar o catálogo com as especificações técnicas para conferência; e
3. Informar por e-mail se o item nº 4 atende à todas as exigências contidas no edital, informando também a **marca e o modelo** do equipamento cotado e, se possível, enviar o catálogo com as especificações técnicas para conferência.



08/03/2019

Projektor Epson PowerLite X29



Incrível Potência e Qualidade de Imagem

Com grande potência, conectividade e qualidade de imagem surpreendente, o PowerLite X29 é a ferramenta ideal para fazer apresentações cativantes. Oferece cores até três vezes mais brilhantes do que os modelos da concorrência¹. Com 3.000 lumens em cor e 3.000 lumens em branco, além da resolução XGA, o PowerLite X29 é capaz de seduzir qualquer audiência. A conectividade HDMI permite assistir a vídeos de alta qualidade, com áudio, utilizando apenas um cabo. Confiável e impressionante, o PowerLite X29 é uma opção econômica de aplicar em salas de aula e salas de reuniões.

- 3.000 lumens em branco²
- 3.000 lumens em cor
- HDMI
- Lâmpada com duração de até 10 mil horas³

Ver folheto

Modelo: V11H691024

★★★★★ (12) **Escreva uma avaliação**

Visão geral

USB Plug 'n Play

Projeite imagens instantaneamente de um PC ou Mac usando uma conexão USB.

Portátil

Leve e fácil de carregar; perfeito para viajar ou para levar de uma sala a outra rapidamente.

Conectividade wireless opcional

Pode-se usar sem fio com módulo LAN de alta velocidade opcional (comprado separadamente).

Conectividade HDMI

Inclui conexão de áudio e vídeo HDMI, totalmente digital, para qualidade HD com apenas um cabo.

Quick Corner

Ajusta cantos independentemente, para uma imagem perfeitamente retangular.

Controles rápidos e convenientes

Inclui Instant Off®, Direct Power On/Off e Modo de repouso (AV mudo)

Experiência natural, cores 3 vezes mais brilhantes - A tecnologia 3LCD de 3 chips permite um equilíbrio mais exato entre a luz branca e a luz colorida para projeções realmente naturais.

Conexão sem fio com código QR - Para conectar diretamente o seu dispositivo móvel iPad, iPhone e Android só precisa capturar o código QR que aparece projetado na tela.

Conexão digital HDMI de alta qualidade - Transmissão de áudio e vídeo com somente um cabo.

Nova lâmpada de longa duração - Até 10.000 horas.

Fácil instalação - A Epson oferece um conjunto de características inovadoras que permitem uma instalação flexível e rápida em qualquer lugar.

O Que Está Na Caixa:

- Projetor
- Controles remotos e pilhas (duas pilhas AA alcalinas)
- Cabo de alimentação
- Cabo VGA para computador
- Tampão do módulo LAN
- CD com a documentação do projetor
- CD do software do projetor

Especificações

Especificações do Projetor:

Sistema de projeção:

Cristal líquido RGB

Método de projeção:

Frontal / Retroprojeção / Com montagem no teto

Número de pixel:

786,432 pontos (1024 x 768 px) x 3

Brilho de cor - Saída de luz de cor:

3000 lumens

Brilho de branco - Saída de luz branca:

3000 lumens

Razão de aspecto:

4:3

Resolução nativa:



XGA

Tipo de lâmpada:

200 W UHE

Duração da lâmpada:

Até 10 mil horas (Modo Eco)

Até 5 mil horas (Modo Normal)

Tamanho - distância projetada:

0,89 a 10,95 metros

Correção de efeito trapézio:

Vertical +30 graus

Horizontal +30 graus

Plug 'n Play USB:

Transmite imagem, áudio e controle de apresentação do Power Point

Razão de contraste:

Até 10000 : 1

Reprodução de cor:

Full color, até 1 bilhão de cores

Geral:**Sistemas operacionais:**

Windows XP Professional, Home Edition e Tablet PC Edition (32 bit); exceto para o Service Pack 1; Windows Vista Ultimate, Enterprise, Business, Home Premium e Home Basic (32 bit); Windows 7 Ultimate, Enterprise, Professional e Home Premium (32 e 64 bit); Home Basic e Starter (32 bit); Windows 8.x, Windows 8 Enterprise e Pro (32 e 64 bit); OS X 10.5.8 (32 bit); OS X 10.6.x, 10.7.x, 10.8.x, 10.9.x ou 10.10.x (32 e 64 bit)

Requisitos de sistema:

Mobile Pentium III 1.2 GHz ou mais rápido (1,6 GHz ou mais rápido recomendado)

Temperatura:

- 5 a 35 °C a 2286 metros ou menos
- 5 a 30 °C acima de 2286 metros
- Armazenado: -10 a 60 °C

Umidade:

- Funcionando: 20 a 80%
- Armazenado: 10 a 90%

Nível do som:

5 W monaural

Dimensões:

87 mm x 297 mm x 244 mm

Peso:

Aproximadamente 2,6 kg

Garantia:3 anos ⁵**Lente de projeção:****Número do comprimento de foco:**

F= 1.58 a 1.72

Tamanho da tela:

30" a 300" [0.89 a 9.12 m] (Zoom: Wide)

30" a 300" [1.07 a 10.95 m] (Zoom: Tele)

Comprimento do foco:

Distância focal: 16,9 a 20,28 mm

Razão de zoom:

1:1.2

Conectividade do Projetor:

Conectividade padrão:

- RJ-45 x 1
- Módulo sem fio 802.111 b/g/n (Opcional)
- VGA X 2
- HDMMI x 1
- Vídeo Composto x 1
- S-Vídeo x 1
- Áudio in
- RS-232 x 1
- Vídeo out
- USB A/B x 1

Detalhes do Projetor:

Ruído do ventilador:

- 37 dB (Modo de consumo de energia normal)
- 29 dB (Modo de consumo de energia ECO)

Controle remoto:

Características:

Duas pilhas alcalinas ou duas pilhas de manganês tamanho AA

Distância de operação:

6 metros

Energia:

Frequência nominal:

50/60 Hz

Consumo de energia:

110 V:

- Modo de consumo de energia Normal: 284 W
- Modo de consumo de energia ECO: 208 W
- Em espera: 0,21 W (comunicação desativada), 2,3 W (comunicação ativada)

4

220 V:

- Modo de consumo de energia normal: 273 W
- Modo de consumo de energia ECO: 204 W
- Em espera: 0,26 W (comunicação desativada), 2,3 W (comunicação ativada)

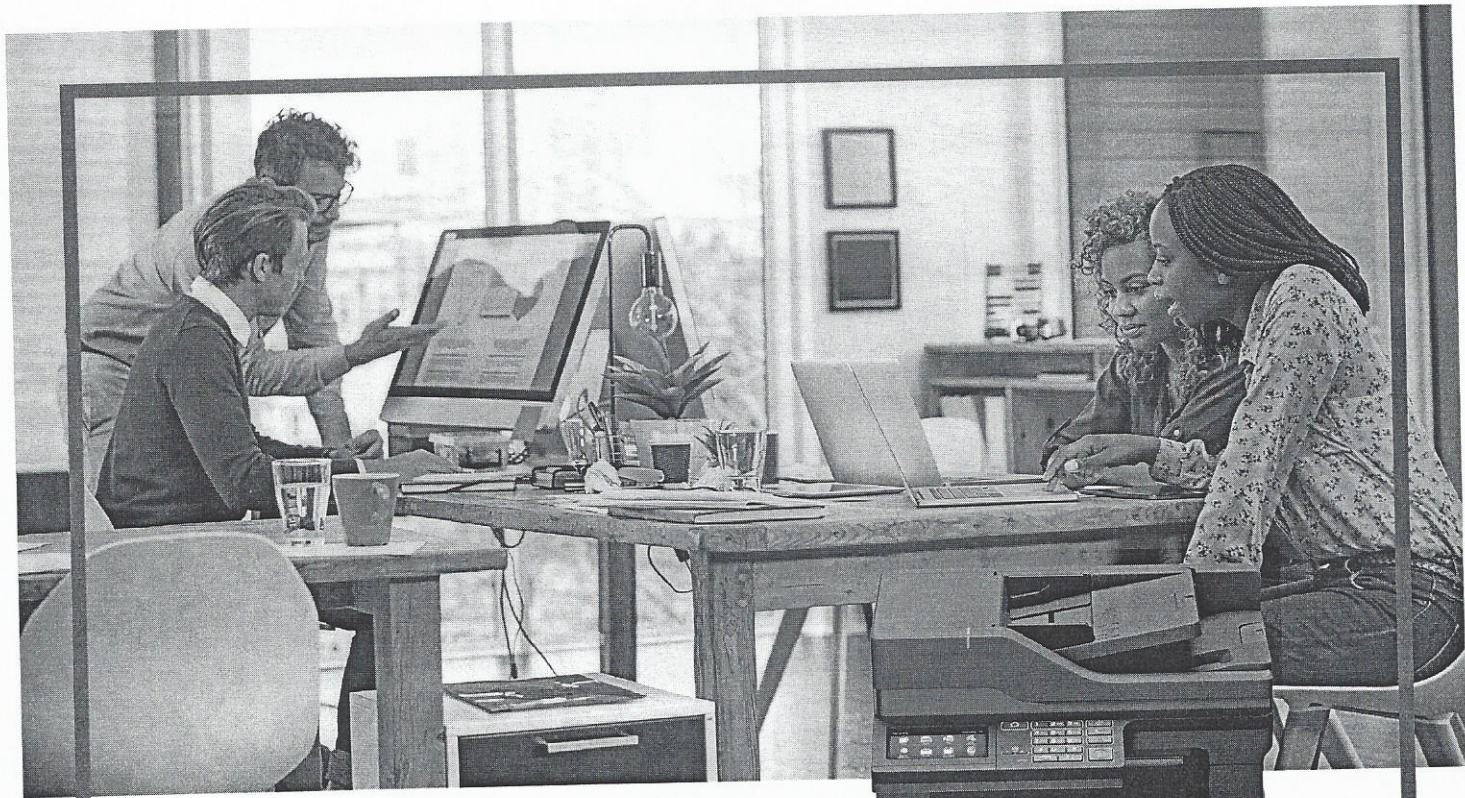
Fonte de energia:

- 100 a 240 VCA $\pm 10\%$
- 2,9 a 1,3 A



Copyright © 2000-2018 Epson America, Inc

Handwritten signature or initials in blue ink.



 Lexmark™

Série MX320/MX420

Confiabilidade. Segurança. Produtividade.



MX421de com bandeja opcional



Handwritten blue scribbles and a checkmark-like symbol.

Handwritten blue signature or mark.

Série Lexmark MX320/MX420

A série MX320/420 tem velocidade de impressão até 42 [40] páginas por minuto (carta [A4])* , além de fax, alimentador automático de documentos e funções de cópia equipadas com um processador multi-core padrão e um gigabyte de memória. Conecte-se com USB padrão e gigabit ethernet. Além disso, a entrada padrão de 350 folhas pode ser ampliada para 900 com as bandejas opcionais.



Maior produtividade

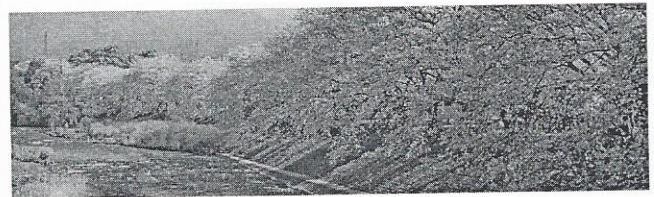
- ▶ Use os recursos de fax, impressão, cópia e digitalização com a eficiência do processador multi-core e memória de 1 GB.
- ▶ Imprima até 42 [40] (carta [A4]) ou 38 [36] páginas (carta [A4]) (dependendo do modelo) e digitalize até 45 [42] imagens por minuto (carta [A4]).
- ▶ A tela sensível ao toque colorida e intuitiva de 4,3 polegadas [10 cm] (MX421ade) possibilita uma interação prática semelhante a um tablet.
- ▶ A tela LCD colorida de 2,4 polegadas [6 cm] (MX321adn) permite configurar, alterar e monitorar informações vitais do sistema.
- ▶ Os aplicativos de produtividade incorporados (MX421ade) poupam tempo e aumentam a eficiência.

Pronta quando você precisar

- ▶ A vida útil prolongada do fusor e dos componentes de imagem aumenta o tempo de atividade.
- ▶ Os cartuchos de Toner Unison™ permitem a impressão de até 20.000 páginas** em alta qualidade.
- ▶ Com uma capacidade máxima de entrada de 900 páginas, você terá menos interrupções.
- ▶ A estrutura resistente em metal fornece uma maior durabilidade.

Segurança integrada no produto

- ▶ Com a arquitetura de segurança completa da Lexmark, você mantém a segurança das suas informações no documento, no dispositivo, na rede e em todos os outros pontos de contato.
- ▶ Uma vasta gama de recursos incorporados protege o dispositivo contra ataques.
- ▶ Dê um passo além da opção padrão "Confidential Print" e explore outras soluções de segurança opcionais como a "Print Release" (disponível no modelo MX421ade).
- ▶ A Lexmark ganhou o respeitado prêmio BLI PaceSetter oferecido pela organização Keypoint Intelligence/ Buyers Lab na categoria de segurança de imagens de documentos***.

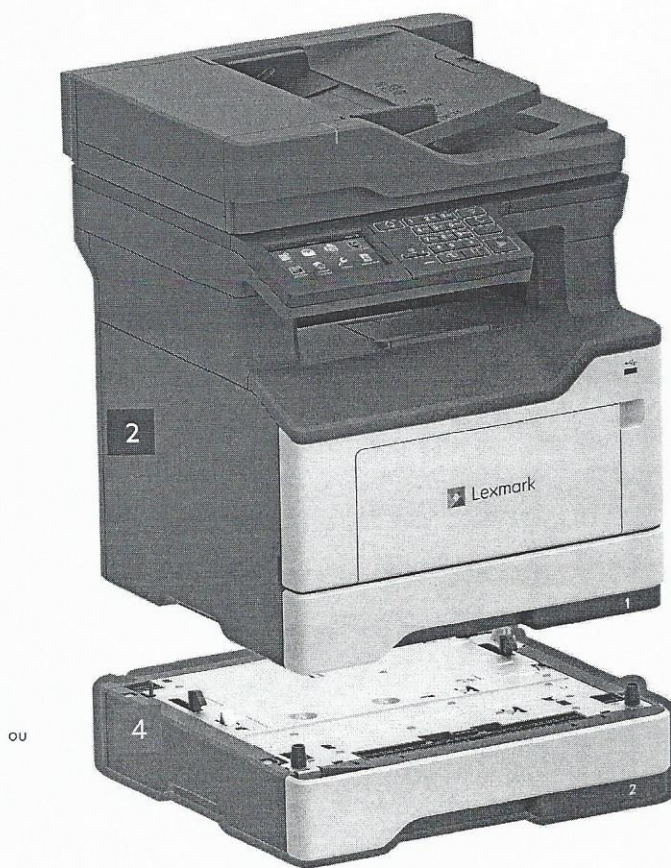


Fabricada pensando no planeta

- ▶ Os recursos de gerenciamento de energia reduzem o consumo durante a impressão normal ou no modo hibernação.
- ▶ A impressão padrão em frente e verso possibilita a economia de papel.
- ▶ A fabricação com materiais reciclados gera uma economia de recursos naturais.
- ▶ O dispositivo tem as certificações EPEAT® Silver e ENERGY STAR®.
- ▶ Recicle os cartuchos através do premiado Programa de Coleta de Cartuchos da Lexmark (LCCP).

*As velocidades de impressão e cópia são medidas em conformidade com as normas ISO/IEC 24734 e ISO/IEC 24735 respectivamente (ESAT). Para obter mais informações, consulte: www.lexmark.com/ISOspeeds.
 **Valor médio de rendimento de página declarado em conformidade com a norma ISO/IEC 19752.
 ***Prêmio concedido após análise com base em dados da América do Norte e/ou Europa Ocidental

Série Lexmark MX320/MX420



ou

- 1 Multifuncional com tela colorida de 2,4 polegadas (6 cm)
18,4 x 15,7 x 16,9 polegadas
467 x 399 x 429,5 mm
- 3 Bandeja para 550 folhas
5 x 15,7 x 14,7 polegadas
126 x 389 x 374 mm

- 2 Multifuncional com tela sensível ao toque colorida de 4,3 polegadas (10,9 cm)
18,4 x 15,7 x 16,9 polegadas
467 x 399 x 429,5 mm
- 4 Bandeja para 250 folhas
3,7 x 15,7 x 14,7 polegadas
95 x 389 x 374 mm

■ Padrão
■ Opcional
Comporta uma bandeja opcional.

© 2018 Lexmark. Todos os direitos reservados.

Lexmark, o logotipo da Lexmark e Unison são marcas comerciais da Lexmark International, Inc. registradas nos Estados Unidos e/ou em outros países. AirPrint e o logotipo da AirPrint são marcas comerciais da Apple, Inc. ENERGY STAR® é uma marca comercial registrada nos Estados Unidos. EPEAT® é uma marca comercial da EPEAT, Inc. registrada nos Estados Unidos e em outros países. Google Cloud Print é uma marca comercial do Google, Inc. MOPRIA® e os logotipos da Mopria™ e da Mopria® Alliance são marcas comerciais, de serviço e de certificação da Mopria Alliance, Inc. registradas nos Estados Unidos e em outros países. Todas as outras marcas comerciais pertencem a seus respectivos proprietários.

Este produto inclui o software desenvolvido pelo Projeto OpenSSL para uso com o kit de ferramentas Open SSL (<http://www.openssl.org/>).

 lexmark.com.br

Especificações do produto		Lexmark MX321adn	Lexmark MX421ade
Imprimir			
Tela	2.4-inch (60 mm) Color LCD display	Tela de toque colorida Lexmark e-Task de 4,3 pol. (10,9 cm)	
Velocidade de Impressão: Até ⁶	Preto: 36 ppm (páginas por minuto)	Preto: 40 ppm (páginas por minuto)	
Tempo Para a Primeira Página	Preto: 6.5 segundos	Preto: 6.25 segundos	
Resolução de Impressão	Preto: 1200 Image Quality, 1200 x 1200 dpi, 2400 Image Quality, 600 x 600 dpi		
Memória / Processador	Padrão: 1024 MB / Máxima: 1024 MB / Dual Core, 1000 MHz		
Disco Rígido	Não disponível		
Volume de Páginas Mensal Recomendado ²	500 - 6000 Páginas	1000 - 10000 Páginas	
Ciclo de Trabalho Máximo mensal ³	Até: 50000 Páginas ao mês	Até: 100000 Páginas ao mês	
Cópia			
Velocidade de reprodução: Até ⁶	Preto: 36 cpm	Preto: 40 cpm	
Tempo para a saída da primeira página (em preto)	6.5 segundos	6.25 segundos	
Digitalizar			
Tipo do Scanner / Digitalização por ADF (alimentador automático de documentos)	Flatbed scanner with ADF / Simplex	Flatbed scanner with ADF / RADF (Duplex reverso)	
A4/Carta Velocidade de digitalização duplex: Até	Preto: N/A Lados por minuto / Cores: N/A Lados por minuto	Preto: 20 / 20 Lados por minuto / Cores: 10.5 / 10.5 Lados por minuto	
A4/Carta Velocidade de digitalização: Até	Preto: 42 / 45 Lados por minuto / Cores: 20 / 22 Lados por minuto		
Capacidade máxima de entrada do alimentador automático	50 páginas 20 lb ou 75 gsm bond		
Envia fax			
Velocidade do Modem	ITU T.30, V.34 Half-Duplex, 33.6 Kbps		
Suprimentos⁷			
Rendimentos do cartuchos ¹	até: Cartucho para 6.000 páginas, 15,000-page High Yield Cartridge	até: Cartucho para 6.000 páginas, 15,000-page High Yield Cartridge, Cartucho de altíssimo rendimento para 20.000 páginas	
Capacidade Estimada da unidade de processamento de imagens: Até	60000 páginas, baseada na média de 3 páginas tamanho carta/A4 por trabalho de impressão com uma cobertura de aproximadamente 5%.		
Cartucho(s) que acompanham o produto ¹	Cartucho de Toner do Programa de Retorno para 2.500- páginas	Cartucho de Toner Inicial do Programa de Retorno para 3.000- páginas	
Manuseio de Papel			
Manuseio de papel padrão	Entrada para 250 folhas, 100-Sheet Multipurpose Feeder, Bandeja de saída de 150 folhas, Integrated Duplex		
Manuseio de papel opcional	250-Sheet Tray, 550-Sheet Tray, 550-Sheet Lockable Tray		
Capacidade de Entrada de Papel: Até	Padrão: 350 páginas 20 lb ou 75 gsm bond / Máxima: 900 páginas 20 lb ou 75 gsm bond		
Capacidade de Saída de Papel: Até	Padrão: 150 páginas 20 lb ou 75 gsm bond / Máxima: 150 páginas 20 lb ou 75 gsm bond		
Tipos de Mídias Suportados	Card Stock, Envelopes, Paper Labels, Plain Paper, Transparencies, Refer to the Card Stock & Label Guide.		
Tamanhos de mídias suportados	10 Envelope, 7 3/4 Envelope, 9 Envelope, A4, A5, DL Envelope, Executive, Folio, JIS-B5, Legal, Letter, Statement, Universal, Ofício, A6		
Geral⁴			
Conexão Padrão	USB 2.0 Specification Hi-Speed Certified (Type B), Ethernet 10/100BaseTX (RJ-45), também compatível com 1000Base-T	USB 2.0 Specification Hi-Speed Certified (Type B), Gigabit Ethernet (10/100/1000), Front USB 2.0 Specification Hi-Speed Certified port (Type A)	
Portas de rede opcionais	N/A	Marknet N8372 WiFi Option	
Nível de Ruído: Operando	Impressão: 54 dBA / Cópia: 54 dBA / Digitalização: 55 dBA	Impressão: 55 dBA / Cópia: 55 dBA / Digitalização: 55 dBA	
Ambiente de Operação Especificado	Humidity: 8 to 80% Relative Humidity, Temperature: 10 to 32°C (50 to 90°F), Altitude: 0 - 5.000 metros		
Garantia do Produto	1-Year Exchange, Onsite Service, Next Business Day		
Tamanho do Produto (Altura x Largura x Profundidade em mm) / Peso	467 x 399 x 429.5 mm / 19.4 kg		

Todas as informações contidas nesta brochura estão sujeitas a alterações sem aviso prévio. A Lexmark não se responsabiliza por eventuais erros ou omissões.



¹Average standard page yield value declared in accordance with ISO/IEC 19752. ²Recommended Monthly Page Volume" is a range of pages that helps customers evaluate Lexmark's product offerings based on the average number of pages customers plan to print on the device each month. Lexmark recommends that the number of pages per month be within the stated range for optimum device performance, based on factors including: supplies replacement intervals, paper loading intervals, speed, and typical customer usage. ³Maximum Monthly Duty Cycle" is defined as the maximum number of pages a device could deliver in a month using a multishift operation. This metric provides a comparison of robustness in relation to other Lexmark printers and MFPS. ⁴Printers are sold subject to certain license/agreement conditions. See www.lexmark.com/printerlicense for details. ⁵Actual Yield may vary based on other factors such as device speed, paper size and feed orientation, toner coverage, tray source, percentage of black-only printing and average print job complexity. ⁶Print and copy speeds measured in accordance with ISO/IEC 24734 and ISO/IEC 24735 respectively (ESAT). For more information see: www.lexmark.com/ISOspeeds. ⁷Product functions only with replacement cartridges designed for use in a specific geographical region. See www.lexmark.com/regions for more details.



Licitações PM Sete de Setembro

De: "MAQÇÕES" <maqcoesvendas@terra.com.br>
Data: segunda-feira, 11 de março de 2019 11:47
Para: "Licitações PM Sete de Setembro" <licitacoes@pmsetedesetembro.com.br>
Anexar: multifuncional HP LaserJet Pro M132fw.pdf; acer 1223.pdf; maqcoesvendas.vcf
Assunto: Re: DILIGENCIA REF TP 4/2019 - AQUISICAO MOBILIARIO E EQUIPAMENTOS DIVERSOS

Bom dia!

Segue conforme solicitado.

Qualquer dúvida, estamos a disposição.

1. Informar por e-mail se o item nº 1 atende à todas as exigências contidas no edital, em especial ao número mínimo de baias do gabinete e à frequência mínima do processador, que deve ser de 3,90GHZ; **O item cotado está de acordo com o solicitado no edital, porém o produto está indisponível no momento no fornecedor.**
2. Informar por e-mail se o item nº 3 atende à todas as exigências contidas no edital, informando também a **marca e o modelo** do equipamento cotado e, se possível, enviar o catálogo com as especificações técnicas para conferência; e **ACER /1223**
3. Informar por e-mail se o item nº 4 atende à todas as exigências contidas no edital, informando também a **marca e o modelo** do equipamento cotado e, se possível, enviar o catálogo com as especificações técnicas para conferência. **HP LASER JET PRO M132FW**

At,

Paula.

Em 11/03/2019 10:12, Licitações PM Sete de Setembro escreveu:

envia até às 12h

aí na primeira hora da tarde já analisamos e damos andamento ao processo

peço atenção especial ao número mínimo de baias solicitadas no gabinete:

BAIAS

2 X 5.25" EXTERNA

7 X 3.5" INTERNA HDD

1 X 2.5" INTERNA SSD

att

Luciano C da Silva
Setor de Compras e Licitações
Município de Sete de Setembro
CNPJ:01.612.776/0001-25
Insc Estadual: Isento
Rua Edmundo Grassel, 1245 Centro



11/03/2019



PROJETOR MULTIMÍDIA ACER X1223H

PROJEÇÃO COM MUITO MAIS CLARIDADE

- * 3,600 lumens de brilho
- * Tecnologia Acer BlueLight e Sumisense
- * Contraste de 20.000: 1 Dynamic Black

CARACTERÍSTICAS

XGA (1,024 x 768) – X1223H

3,600 ANSI lumens

Dynamic Black 20,000:1

Acer BlueLight Shield

Acer LumiSense

Acer ColorBoost3D

Acer ColorSafe II

HDMI 3D com 144Hz 24p

Utilização Avançada

Alto Falante de 3W

AC power on

Menu instantâneo

Acer SmartFormat

Flexibilidade de Instalação

Correção de Trapézio de 40 graus

Troca fácil da lâmpada

Eco-friendly

Acer EcoProjection

Vida útil da lâmpada de até 15,000 horas
no modo ExtremeEco

Brilho: 3,600 ANSI Lumens (Padrão), 2,880 ANSI Lumens (ECO)
(Conformidade com ISO 21118)



Formato: 4:3 (Native), 16:9 (Supported)
Taxa de contraste: Dynamic Black 20,000:1
Throw ratio: 1.96 ~ 2.15 (50" @ 2 m)
Lente: F = 2.56 ~ 2.68, f = 22.0 mm ~ 24.1 mm
Zoom Manual e Foco Manual
Correção de Trapezio: +/-40° (Vertical, Manual)
Tempo de Vida da Lâmpada: 5,000 Horas (Padrão), 10,000 Horas (ECO), 15,000 Horas (ExtremeEco)
Nível de Ruído: 30 dBA (Padrão), 26 dBA (ECO)
Conexões: Analog RGB/Component Video (D-sub) x 1/ Composite Video (RCA) x 1/ HDMI (Video, Audio, HDCP) x 1
PC Audio (Stereo mini jack) x 1/ Conexões de Saída Analog RGB (D-sub) x 1/ PC Audio (Stereo mini jack) x 1
Controles: USB Ctrl (Mini-B) x 1/ RS232 (D-sub) x 1
Dimensões: 299.5 x 220 x 105.1 mm (11.8" x 8.7"x 4.1", with feet)
Peso: 2.4 Kg (5.29 lbs)



Notebooks e
2 em 1

Desktops

Impressoras

Tinta e
tonerMonitores e
acessóriosSoluções
para empresas

Suporte



Suporte ao Cliente HP - Base de Conhecimento

[Página inicial de suporte](#) [Produtos](#) [Softwares e drivers](#) [Comunidade de Suporte](#) [Contato](#) [Suporte de Negócios](#)

Especificações de produto da impressora multifuncional HP LaserJet Pro M132fw (G3Q65A)

- Nome do produto
- O que vem incluído e acessórios
- Conectividade
- Cópia
- Especificações ambientais
- Fax
- Memória
- Recursos de impressão móvel
- Rede
- Manuseio de papel
- Manuseio de papel - ADF
- Dimensões físicas
- Liga/desliga
- Cartuchos de impressão
- Especificações de impressão
- Especificações regulamentares
- Digitalização
- Segurança
- Requisitos do sistema
- Garantia

Nome do produto

Nome do modelo	Multifuncional HP LaserJet Pro M132fw
Número do produto	G3Q65A

O que vem incluído e acessórios

O que vem na caixa	Impressora Multifuncional HP LaserJet Pro M132fw; Cartucho de toner da HP LaserJet; Tambor de imagens da HP LaserJet; Cabo de força; Cabo telefônico; cabo USB; Guia Passos Iniciais; Pôster de Configuração; Folheto de suporte; CD-ROM de software e documentação da impressora
--------------------	---

Conectividade

Portas	Porta USB 2.0 de alta velocidade (dispositivo); porta de rede Fast Ethernet 10/100Base-TX integrada; Porta da linha telefônica (entrada e saída); Sem fio
Capacidade sem fio	Padrão (Wi-Fi 802.11b/g/n)

Cópia

Configurações de copiadora	Número de cópias; Mais claro/Mais escuro; Otimizar; Papel; Cópia de múltiplas páginas; Modo Rascunho
Número máximo de cópias	Até 99 cópias
Configurações de redução/ampliação de cópia	25 a 400%
Velocidade de cópia (preto, normal)	Até 23 cpm
Resolução da cópia	600 x 400 dpi

Especificações ambientais

Emissões de potência sonora	6,5 B(A) (impressão a 23 ppm)
Faixa operacional de umidade	30 a 70% de umidade relativa
Umidade para armazenamento	10 a 90% de umidade relativa
Faixa de temperatura operacional recomendada (Celsius)	17,5 a 25 °C
Faixa de temperatura operacional recomendada (Fahrenheit)	63,5 a 77 °F
Variação de temperatura para armazenamento (Celsius)	-20 a 60 °C
Variação de temperatura para armazenamento (Fahrenheit)	-4 a 140 °F
Especificações ambientais	Livre de mercúrio

Fax

Fax disponível	Sim
Resolução do fax	Até 300 x 300 dpi (halftone ativado)
Memória de fax	Até 1.000 páginas
Monofone compatível	Sim
Modo de telefone do fax compatível	Sim
Modem	33,6 kbps
Discagem rápida, número máximo	Até 120 números (119 discagem em grupo)
Velocidade de transmissão de fax	3 segundos por página

Memória

Memória, padrão	256 MB
-----------------	--------

Recursos de impressão móvel

Serviços de impressão móvel	Apple AirPrint; HP ePrint; Google Cloud Print 2.0; Certificação Mopria; Wi-Fi Direct
-----------------------------	--

Rede

Protocolos de rede suportados	TCP/IP: IPv4; IPv6; Modo IP direto; LPD; SLP; Bonjour; Descoberta WS; BOOTP/ DHCP/ AutoIP; WINS; SNMP v 1/2/3; e HTTP/HTTPS
-------------------------------	---

Manuseio de papel

Capacidade de entrada	Até 150 folhas
Capacidade de saída	Até 100 folhas
Tamanhos de mídia compatíveis (sistema métrico)	A4; A5; A6; B5 (JIS)
Tamanhos de mídia suportados (padrão dos EUA)	Carta; Ofício; Executivo; 8,5 x 13 pol; envelopes
Tamanhos de mídia, personalizados (sistema métrico)	76 x 127 a 216 x 356 mm
Tamanhos de mídia, personalizados (padrão dos EUA)	3 x 5 a 8,5 x 14 pol.
Tipos de mídia	Papel (laser, papel comum, foto, rígido, velino), envelopes, etiquetas, cartões, cartões postais
Peso de mídia suportado (sistema métrico)	60 a 163 g/m ²
Peso de mídia suportado (padrão dos EUA)	16 a 43 lb

Manuseio de papel - ADF

Capacidade do alimentador automático de documentos	35 folhas
Tamanho da mídia (ADF)	A4; Carta; Ofício
Peso de mídia suportado ADF (sistema métrico)	70 a 90 g/m ²
Peso de mídia suportado, ADF (padrão dos EUA)	18,5 a 24 lb

Dimensões físicas

Dimensões máximas (L x P x A, sistema métrico)	423,1 x 511,4 x 423,7 mm
--	--------------------------

Dimensões máximas (L x P x A, padrão dos EUA)	16,7 x 20,1 x 16,7 pol.
Peso (sistema métrico)	7,6 kg
Peso (padrão dos EUA)	16,8 lb

Liga/desliga

Tecnologia para economia de energia	Tecnologia HP Auto-on/Auto-off
Tipo de fonte de alimentação	Interior
Fonte de alimentação	110 volts tensão de entrada: 110 a 127 VAC (+/- 10%), 60 Hz/50 Hz, 4,8 A; 220 volts tensão de entrada: 220 a 240 VAC (+/- 10%), 60 Hz/50 Hz, 2,8 A
Consumo de energia	255 watts (impressão ativa), 4,2 watts (pronto), 1,0 watts (suspensão), 0,05 watts (Desligar/Acordar automaticamente USB, habilitado no envio), 0,05 watts (Auto-off/Manual-on), 0,05 (Manual Off)

Cartuchos de impressão

Quantidade de cartuchos de impressão	1 Preto
Cartuchos de reposição	Cartucho de toner LaserJet original preto HP 18A, CF218A; Tambor de imagens HP 19A Original LaserJet, CF219A

Especificações de impressão

Tecnologia de impressão	Laser
Impressão frente e verso	Frente e verso manual
Resolução de impressão (melhor ajuste)	Até 600 x 600 dpi, HP FastRes 1200 (qualidade de 1200 dpi)
Área de impressão máxima (sistema métrico)	214 x 356 mm
Área de impressão máxima (padrão dos EUA)	3 x 5 a 8,5 x 14 pol.
Ciclo de trabalho mensal	Até 10.000 páginas
Linguagens de impressão	PCLmS, URF, PWG
Recursos do software de impressora inteligente	HP ePrint, Apple AirPrint, Tecnologia Instant-on, HP Auto-On/Auto-Off, cartuchos JetIntelligence

Especificações regulamentares

Número de regulamentação do modelo	SHNGC-1501-04
Segurança	IEC 60950-1:2005 +A1:2009+A2:2013/EN60950-1:2006 +A11:2009 +A1:2010+A12:2011+A2:2013; IEC 60825-1:2007 / EN

	60825-1:2007 (Produto Classe 1 Laser/LED); IEC 62479:2010 / EN 62479:2010; GB4943-2011
Compatibilidade eletromagnética	CISPR 22:2008 / EN 55022:2010 - Classe B, EN 61000-3-2:2006 +A1:2009 +A2:2009, EN 61000-3-3:2013, EN 55024:2010, FCC Título 47 CFR, Parte 15 Classe B / ICES-003, Edição 6, GB9254-2008, GB17625.1-2012
Conformidade com telecomunicações (capacidade de fax)	Telecomunicações sem fio: EN 301 489-1 V1.9.2 / EN 301 489-17:V2.2.1; EN 300 328: V1.9.1 / EN301 893 V1.8.1; FCC Título 47 CFR, Peça 15 Subpeça C & E / RSS 247 Edição 1, 2015 e RSS 102 Edição 5, 2015; IEC 62311:2007 / EN62311:2008; Fax Telecom: ES 203 021; R&TTE Diretivo 1999/5/EC (Anexo II) com marca CE (Europa); FCC Peça 68; Industria Canadá CS03; NOM-151-SCTI-1999 (México); PTC-200 (Nova Zelândia); outras formas de aprovação de Telecomunicações, conforme exigidas por países individuais

Digitalização

Tecnologia de digitalização	CIS
Velocidade de digitalização (normal)	Até 11 ppm
Resolução de digitalização, hardware	Até 300 x 300 dpi (colorido e mono, ADF), até 600 x 600 dpi (colorido, scanner de mesa), até 1200 x 1200 dpi (mono, de mesa)
Níveis de escala de cinza	256
Profundidade de bits	24 bits
Tamanho máximo da digitalização de mesa (sistema métrico)	215,9 x 297 mm
Tamanho máximo de digitalização de mesa (padrão dos EUA)	8,5 x 11,7 pol.
Tamanho mínimo da digitalização ADF (sistema métrico)	148,5 x 210 mm
Tamanho mínimo de digitalização ADF (padrão dos EUA)	5,9 x 8,3 pol.
Tamanho máximo da digitalização ADF (sistema métrico)	215,9 x 297 mm
Tamanho máximo de digitalização ADF (padrão dos EUA)	8,5 x 11,7 pol.
Versão do Twain	Versão 2.1

Segurança

Gerenciamento de segurança	Servidor Web integrado de rede protegido por senha; ativar/desativar portas de rede; Alteração de senha da comunidade SNMPv1
----------------------------	--

Requisitos do sistema

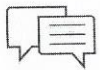
Requisitos mínimos de sistema para Windows	Windows 10, 8, 7 (32-bit ou 64-bit): 2 GB de espaço disponível em disco rígido, unidade de CD-ROM/DVD ou conexão com a Internet, porta USB, Internet Explorer; Windows Vista (Somente 32-bit): 2 GB de espaço disponível em disco rígido, unidade de CD-ROM/DVD ou conexão com a Internet, porta USB, Internet Explorer 8. Windows XP SP3 ou superior (somente 32 bits): qualquer processador compatível com Intel Pentium II, Celeron ou 233 MHz, 850 MB disponíveis de espaço em disco rígido, unidade de CD-ROM/DVD ou conexão com a Internet, porta USB, Internet Explorer 8
Requisitos	Apple OS X v10.11 (El Capitan), v10.10 (Yosemite), v10.9 (Mavericks): 1 GB de espaço livre em disco rígido, Internet necessária, USB

mínimos de sistema para Macintosh	
Sistemas operacionais de rede compatíveis	Windows 10, 8, 7 (32-bit ou 64-bit): 2 GB de espaço disponível em disco rígido, unidade de CD-ROM/DVD ou conexão com a Internet, porta USB, Internet Explorer; Windows Vista (Somente 32-bit): 2 GB de espaço disponível em disco rígido, unidade de CD-ROM/DVD ou conexão com a Internet, porta USB, Internet Explorer 8. Windows XP SP3 ou superior (somente 32 bits): qualquer processador Intel Pentium II, Celeron ou 233 MHz compatível, 850 MB de espaço disponível no disco rígido, unidade de CD-ROM/DVD ou conexão com a Internet, porta USB, Internet Explorer 8. Apple OS X v10.11 (El Capitan), v10.10 (Yosemite), v10.9 (Mavericks), v10.8 (Mountain Lion): 1 GB de espaço livre em disco rígido, Internet necessária, USB. Linux (Para mais informações, consulte http://hplipopensource.com/hplip-web/index.html).

Garantia

Garantia	Um ano de garantia limitada
----------	-----------------------------

Opções adicionais de suporte



Faça uma pergunta na nossa página de Comunidade de Suporte HP

Ir agora



Entre em contato com um de nossos agentes de suporte

Contate-nos

Pais/região: Brasil ▲

Sobre nós

Fale com a HP
Carreiras
Relações com investidores
Impacto sustentável
Relações Públicas (POR)
A Oficina

Como comprar

Localizador de lojas
Ligue para um revendedor HP
Encontre um revendedor

Suporte

Download de drivers
Suporte e solução de problemas
Comunidade
Registrar seu produto
Verificar o status do reparo

Parceiros da HP

Programa HP Partner First
Portal dos parceiros
Desenvolvedores

Permaneça conectado



Inscreva-se para notícias e ofertas

Recalls | Reciclagem de produtos | Acessibilidade | Mapa do site | Privacidade | Termos de uso | Opções de cookies e anúncios

Licitações PM Sete de Setembro

De: "MAQÇÕES" <maqcoesvendas@terra.com.br>
Data: terça-feira, 12 de março de 2019 11:36
Para: "Licitações PM Sete de Setembro" <licitacoes@pmsetedesetembro.com.br>
Anexar: maqcoesvendas.vcf
Assunto: Re: DILIGENCIA REF TP 4/2019 - AQUISICAO MOBILIARIO E EQUIPAMENTOS DIVERSOS

Bom dia!

Não iremos ter disponibilidade de entrega em tempo hábil o desktop, portando abrimos mão do item .

At, Paula.



Em 11/03/2019 11:47, MAQÇÕES escreveu:

Bom dia!

Segue conforme solicitado.

Qualquer dúvida, estamos a disposição.

1. Informar por e-mail se o item nº 1 atende à todas as exigências contidas no edital, em especial ao número mínimo de baias do gabinete e à frequência mínima do processador, que deve ser de 3,90GHZ; **O item cotado está de acordo com o solicitado no edital, porém o produto está indisponível no momento no fornecedor.**
2. Informar por e-mail se o item nº 3 atende à todas as exigências contidas no edital, informando também a **marca e o modelo** do equipamento cotado e, se possível, enviar o catálogo com as especificações técnicas para conferência; e **ACER /1223**
3. Informar por e-mail se o item nº 4 atende à todas as exigências contidas no edital, informando também a **marca e o modelo** do equipamento cotado e, se possível, enviar o catálogo com as especificações técnicas para conferência. **HP LASER JET PRO M132FW**

At,

Paula.

Em 11/03/2019 10:12, Licitações PM Sete de Setembro escreveu:

envia até às 12h

aí na primeira hora da tarde já analisamos e damos andamento ao processo

12/03/2019