



PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO VICENTE DO SUL
 PREGÃO Nº 32/2023
 UASG: 988675

Prezados,
 Apresentamos nossa Proposta de Fornecimento do(s) equipamento(s):

ITEM	QTD.	DESCRIÇÃO	MARCA	PREÇO UN.	PREÇO TOTAL
20	40	WEBCAM COM AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS: RESOLUÇÃO MÁXIMA DE VÍDEO: 1920 PX X 1080 PX, TIPO DE RESOLUÇÃO MÁXIMA DE VÍDEO: FULL HD, INTERFACES: USB 2.0, FUNÇÕES: ALCANCE DO MICROFONE 2M, REDUÇÃO DE RUÍDO, AUTO-FOCO, MICROFONE INTEGRADO, SISTEMAS OPERACIONAIS MÍNIMOS REQUERIDOS: WINDOWS 8, MACOS, LINUX, CHROME OS, ANDROID, XBOX, QUADROS MÁXIMOS POR SEGUNDO: 30 FPS, DISPOSITIVOS RECOMENDADOS: DESKTOP PC, NOTEBOOK, ACESSÓRIOS INCLUÍDOS: CLIPE COM MONTAGEM DE TRIPÉ, TRIPÉ, APLICAÇÕES COMPATÍVEIS: SKYPE, YOUTUBE, FACEBOOK, TWITTER, ÂNGULO DE VISÃO: 110°, É PLUG AND PLAY: SIM, COM TAMPA DE LENTE: SIM, GARANTIA: 12 MESES	ZE	R\$: 65,00	R\$: 2.600,00
21	2	COMPUTADOR ENGENHARIA COM AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS: PROCESSADOR: 12ª GERAÇÃO INTEL CORETM I7-12700(12- CORE, CACHE DE 25MB, 2.1 GHZ ATÉ 4.9 GHZ, SISTEMA	KINGPOWER	R\$: 5.748,00	R\$: 11.496,00

	<p>OPERACIONAL: WINDOWS 11HOME, PORTUGUÊS, PLACA DE VÍDEO: NVIDIA GeForce RTX 3060, 12GB GDDR6, MEMÓRIA RAM: MEMÓRIA DE 16GB DDR5 (2x8GB) 4400MHZ; EXPANSÍVEL ATÉ 128GB (4SLOTS UDIMM), HD: SSD DE 256GB PCIE NVME M.2 + HD DE 1TB (7200RPM), PORTAS E SLOTS. GARANTIA: 12 MESES</p>			
--	--	--	--	--

VALOR TOTAL DOS ITENS R\$: 14.096,00 (QUATORZE MIL E NOVENTA E SEIS REAIS)

A validade da presente proposta é de acordo com o requerido.

A **Garantia** do(s) item(ns) é de conforme especificação técnica.

Declaramos que o equipamento ofertado é novo e está em fase normal de fabricação;

Declaramos que os materiais cotados atendem todas as exigências do Edital, relativas, à especificação e características, inclusive técnicas;

Declaramos que estamos de pleno acordo com todas as condições estabelecidas no Edital e seus anexos, bem como aceitamos todas as obrigações e responsabilidades especificadas;

- A entrega dos materiais será feita no local determinado nem nenhum ônus.

Declaramos que nos preços cotados estão incluídas todas as despesas que, direta ou indiretamente, fazem parte da prestação dos serviços, tais como gastos da empresa com catálogos, suporte técnico e administrativo, impostos, encargos trabalhistas, seguro, taxas sobre gastos da empresa, sem quaisquer acréscimos em virtude de expectativa inflacionária e deduzidos os descontos eventualmente concedidos.

Caso nos seja adjudicado o objeto da licitação, comprometemos a assinar o Contrato no prazo determinado no documento da convocação.

EMPRESA	IMPORTA BRASIL LTDA
CNPJ	44.211.299/0001-07
ENDEREÇO	AV. JERONIMO MONTEIRO, 1015, EDIFÍCIO TOP MODEL, ANDAR 1, SALA 36, ANEXO D – GLÓRIA – VILA VELHA/ES
TELEFONE	(11) 2602-1850
REPRESENTANTE LEGAL	CLEBER POZZANI
CPF	151.109.458-37
E-MAIL	LICITACAO@IMPORTABRASIL.COM.BR
DADOS BANCÁRIOS	BANCO SANTANDER
	AG: 0228
	C/C: 13007202-1

IMPORTA BRASIL LTDA – FILIAL ESPIRITO SANTO

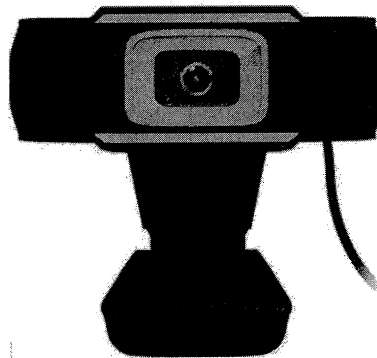
São Paulo 1 de agosto de 2023



CLEBER POZZANI.

IB



ZEWELL®

Webcam Full HD 1080P com microfone. Pode ser usada para videoconferência, monitoramento de ambientes, produção de vídeo e imagens para edição, entre outras aplicações.

CARACTERÍSTICAS:

- Marca: ZEWELL
- Modelo: ZE-WC1080

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS:

- Sensor de Imagem: CMOS colorido
- Interface: Usb 2.0
- Resolução: 1920 x 1080
- Alta Definição: 2 milhões de pixels
- Tipo de Foco: Foco infinito
- Taxa de Quadros: 30fps
- Tamanho: 80L*28.5W*68.5H mm
- Peso do item: aprox. 110g/3.8oz

A small, stylized handwritten mark or signature.

A large, stylized handwritten signature or mark.

KINGPOWER

FICHA TÉCNICA

- **PROCESSADOR:**

Processador Intel Core i7-12700, Cache 25MB, 2.1GHz (4.9GHz Max Turbo), LGA 1700 - BX8071512700

Características:

- Marca: Intel
- Modelo: BX8071512700

Especificações:

- Soluções térmicas In-Box: RM1
- Soquete: LGA1700
- Pistas CPU PCIe 5.0: 16
- Pistas CPU PCIe 4.0: 4
- Desbloqueado: Não
- Compatibilidade com chipset: Chipset Intel série 600
- Gráficos do processador: Gráficos Intel UHD 770
- Canais de memória: 2
- Capacidade máxima da memória: 128GB
- Potência de base do processador (W): 65
- Potência turbo máxima (W): 180
- Confiança, disponibilidade e capacidade de serviço: ECC

Frequência de base do processador

- Frequência de base P-core (GHz): 2,1
- Frequência de base E-core (GHz): 1,6

Frequência turbo do processador:

- Tamanho do Intel Smart Cache (L3): 25MB
- Cache L2 total: 12MB
- Núcleos do processador (P-cores + E-cores): 12 (8P+4E)
- Threads do processador: 20
- Velocidade máxima da memória(MT/s): DDR5 4800 | DDR4 3200
- Frequência turbo máx.: Até 4,9
- Frequência de Intel Turbo Boost Max Technology 3.0 (GHz): Até 4,9
- Frequência turbo máx. P-Core (GHz): Até 4,8
- Frequência turbo máx. E-Core(GHz): Até 3,6

Tecnologias Intel:

- Intel SIPP3

- Tecnologia Intel vPro 4
- ISM5

- **PLACA MÃE:**

Placa Mãe Gigabyte B760M DS3H Socket LGA 1700 / VGA / DDR5

- Marca: Gigabyte
- Modelo: B760M DS3H
- Armazenamento: 4 conectores SATA 6 Gb/s - 2 Slots M.2
- Memória Interna: 4 Slots DIMM DDR5 Dual Channel
- Gráficos: Saídas gráficas: 2 DisplayPorts - 1 HDMI - 1 VGA
- Processador: Suporta 13ª e 12ª Geração Intel Core / Pentium Gold e Celeron
- Áudio: 8 canais de alta definição
- Socket: LGA 1700
- Chipset: Intel B760
- Lan: LAN Realtek 2.5 GbE (2.5 Gbps / 1 Gbps / 100 Mbps)
- Fator de forma: Micro ATX
- Sistema Operacional: Compatível com Windows 10 (64 bits) / 11 (64 bits)
- Slots de expansão: 1 Slot PCIe 4.0 x16 - 2 Slots PCIe 3.0 x1
- Conectores do painel traseiro: 1 PS / 2 Teclado / Mouse - 3 USB 3.2 Geração 1 - 1 USB-C 3.2 Geração 2 - 2 USB 2.0 - 1 D-Sub - 1 HDMI - 2 DisplayPorts - 1 Ethernet (RJ-45) - 3 Conectores de áudio

- **MEMÓRIA:**

2 X Memória ADATA, 8GB, 4800MHz, DDR5 - AD5U48008G S

Características:

- marca: adata
- modelo: ad5u48008g-s

Especificações Técnicas:

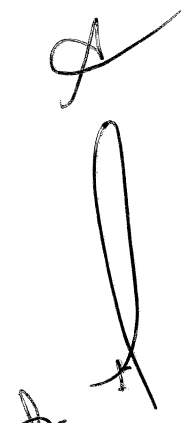
- capacidade: 8gb 1 módulo de 8gb
- frequência: 4800mhz
- tipo: ddr5
- tensão: 1.1v
- possui rgb: não

- **SSD:**

SSD 256GB Leitura 3500MB/s Gravação 1200MB/s S40G Spectrix XPG

Características:

- Marca: XPG
- Modelo: AS40G-256GT-C



Especificações:

- Capacidade: 256GB
- Leitura: 3500 MB/s
- Gravação: 1200 MB/s
- Formato: M.2 2280 NVME
- Interface: PCIe Gen 3x4
- Flash NAND: 3D NAND
- MTBF: 2.000.000 horas
- Dimensões: 22 x 80 x 8 mm

• HD:

HD PC 1TB 3,5" 7200rpm WD10EURX Western Digital

Características:

- Marca: Western Digital
- Modelo: WD10EURX

Especificações Técnicas:

- Interface SATA de 6 GB/s
- Velocidade de rotação: intellipower
- Tamanho do buffer de 64 mb
- Acústica (sone) < 1
- Taxas de transferência: buffer para host (serial ata) 6 gb/s (máx.)
- Velocidade 7200rpm
- Capacidade formatada: 1.000, 204 mb
- Capacidade: 1 tb
- Setor por unidade: 1, 953, 525, 168

• GABINETE:

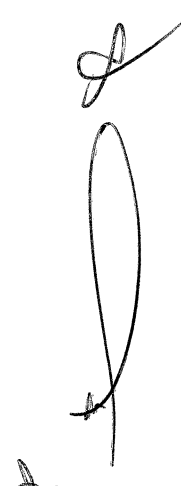
Gabinete Office TA-PC210 Zewell

Características:

- Marca: Zewell
- Modelo: TA-PC210

Especificações:

- Espaço interno para Placa de vídeo: Até 23,cm
- Suporta Cooler de até 14,5cm de altura
- Tipo de Case: Torre Média
- Formato (Placa Mãe) - Mini-ITX / Micro-ATX
- 1 - Expansão - Baias 5.25"
- Baias 3.5" Interna 1 (conversível para 2.5")
- Baias 2.5" Interna 1 (conversível para 3.5")



- Slots de Expansão: 4
- Portas Externas 2x USB 2.0
- 1x Microfone
- 1x Saída de Áudio
- Sistema de Coolers FAN 80mm 1 x Traseiro (Opcional, não incluso)
- FAN 120mm 1 x Lateral (Opcional, não incluso)
- Material SPCC 0,45mm
- Dimensões (L x A x P) 380 x 190 x 355 mm
- Cor Preto
- Fonte: Frequência: 50~60Hz
- Potência máxima: 500 Watts
- Filtro para EMI interno
- Tensão: 100V~240V Full range
- Comprimento dos cabos: ± 500mm
- Adaptável com padrão ATX 12V 2.31
- PFC ativo 80 de eficiência (Máx. 86,6)
- Ventilador de 12CM
- Cabo de força 1.5mm
- Temperatura: -10 C~50 C
- Temperatura de armazenamento: -20 C~60 C

Conectores:

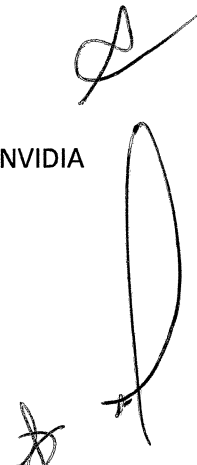
- 4x Conectores SATA
- 2x Conectores IDE
- 2x Conectores P4 12+12V
- 1x Conector Placa Mãe ATX 20+4p
- 2x Conector PCI-e 8P para placa de vídeo

- **PLACA DE VÍDEO:**

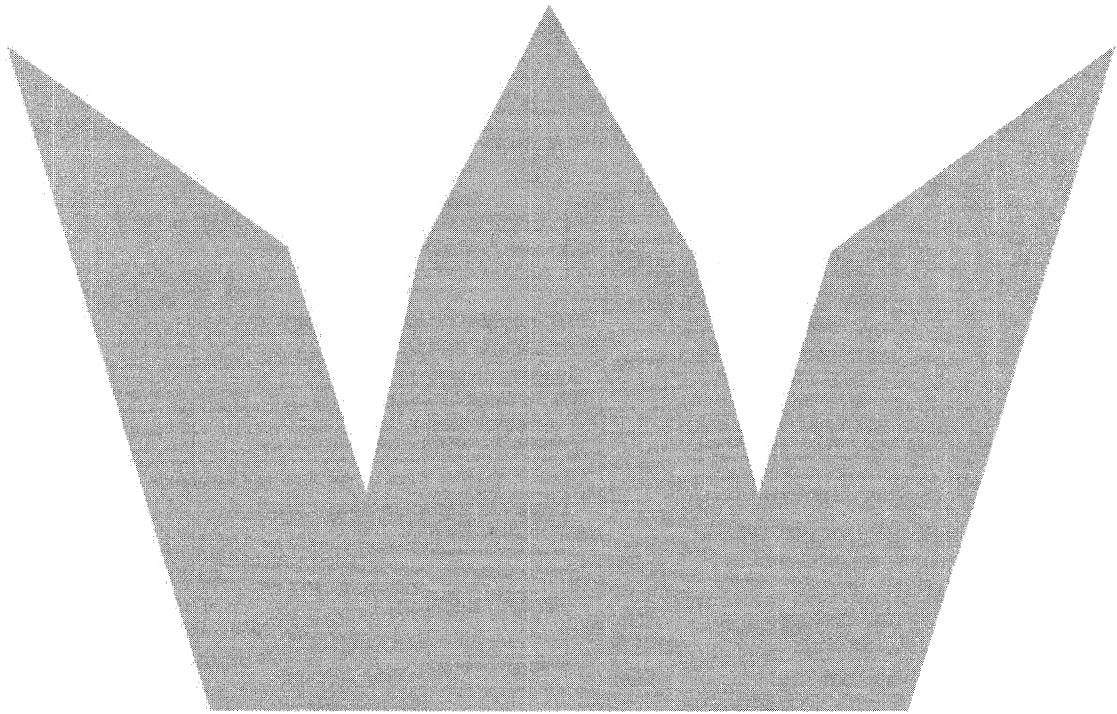
Placa de Vídeo Arktek Hyperion Gaming 12GB GeForce RTX3060 GDDR6 - AKN3060D6S12GH1

- Marca: Arktek
- Modelo: Hyperion Gaming
- Referência: AKN3060D6S12GH1
- Memória V-RAM: 12 GB MEMÓRIA DE VÍDEO 12 GB GDDR6
- Interface de memória: 192 bits
- GPU: GeForce RTX 3060
- Core clock: Boost: 1777 MHz
- Resolução máxima: 7680 x 4320
- DirectX: 12
- Versão PCI EXPRESS PCI Express 4.0
- Tecnologia: NVIDIA GPU Boost - NVIDIA SLI - NVIDIA Adaptive V-Sync - NVIDIA PhysX - NVIDIA 3D Vision - NVIDIA CUDA - Tecnologia NVIDIA PureVideo HD
- Conectores de energia: 8 pinos x 1
- Interface: 3 DisplayPort - 1 HDMI
- PSU recomendada: 550W

- **SISTEMA OPERACIONAL:**



Licença Windows 11 Pro



[Handwritten signature]