



Variedades e melhores condições

# ATAS DE REGISTRO DE PREÇOS INFORMÁTICA GERAL 2023



As melhores **Atas de RP de Informática Geral**.

Conheça a **Ata Forte**

A ATA FORTE é referência no mercado brasileiro em atendimento governamental desde 1999 por meio da melhoria contínua do Sistema de Gestão da Qualidade, atendendo às expectativas dos clientes, se destacando entre as melhores empresas do mercado de produtos e serviços.

PARTE

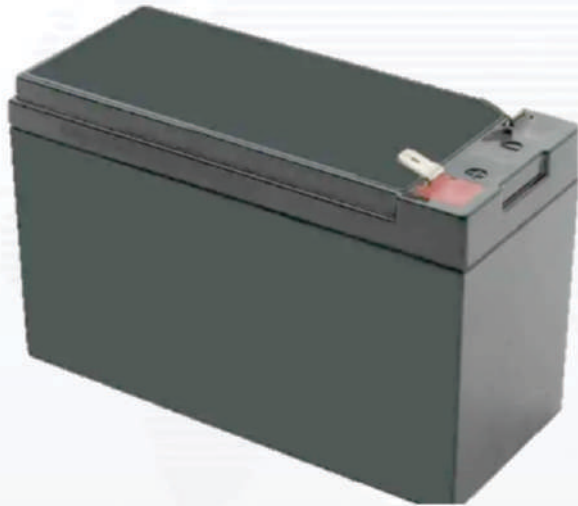
# Produtos

- ※ All in One
- ※ Notebooks
- ※ Tablets and So on...





# Bateria Seladas para No Break



BATERIAS SELADAS BATERIAS PARA NO- BREAK'S  
APC ES600 DE 600VA COM A  
SEGUINTE ESPECIFICAÇÃO:

POTENCIA DE SAÍDA (VA): 600;  
POTENCIA DE SAÍDA (W): 360;  
TENSÃO DE ENTRADA (V): BIVOLT;  
TENSÃO DE SAÍDA (V): 120; 12V X 7AH.

Código: 03 e 04  
Part Number: 03100-5  
Quantidade: 295+885 = 1180  
Valor unitário: R\$ 215,00  
Valor total: R\$ 245.735,00



CAMERA FILMADORA FONTE DE LUZ: (300 LX A 1METRO).  
ZOOM ÓTICO 20X; HYBRID O.I.S.+O O.I.S. HYBRID;  
ESTABILIZADOR DE IMAGENS ÓPTICO HÍBRIDO;  
FUNÇÃO DE REDUÇÃO DE RUÍDO;  
CAPACIDADE PARA GRAVAR EM ATÉ DOIS CARTÕES SD;  
POSSUIR DUAS ENTRADAS PARA MICROFONES XLR PROFISSIONAL  
ILUMINADOR DE LED COM ALCANCE DE ATÉ 5 METROS;  
LCD DE 3 POLEGADAS TOUCH SCREEN RETRÁTIL UND 03 10.450,00  
31.350,00 ILUMINADOR DE LED POTENCIA MÁXIMA DO LED: 300  
LUX POTENCIA MÍNIMA DO LED: 70 LUX (COM DIFUSÃO)  
ÂNGULO DO FEIXE: 30 TEMPERATURA DE COR: 3000K-5000K;  
SENSOR: 1/3,1"  
BSI SENSOR MOS;1 PIXELS EFETIVOS: 6.03MP (16: 9);  
ÓPTICA:DISTANCIA FOCAL: 4,08 - 81,6MM;  
DISTANCIA FOCAL EQUIVALENTE: 35MM (29.5TO 612MM) (16:9)  
ABERTURA MÁXIMA: F/1.8 - F/3.6 ZOOM ÓTICO: 20X ZOOM  
INTELIGENTE: 40X (EM HD);  
ZOOM DIGITAL: 2X 5X 10X; TAMANHO DO FILTRO: 49MM;

Código: 18 e 19

Part Number: 04100-5

Quantidade: 295+885 = 1180

Valor unitário: R\$ 13.878,03

Valor total: R\$ 16.376.075,40

# CameraGo Pro



CAMERA 360 GRAUS TIPO: 5.2K MEGAPIXELS: 18 MP  
RESOLUÇÃO DA FOTO: 18 MP/30 FPS  
RESOLUÇÃO DO VÍDEO: 5,2K30 / 3K60;  
MICROFONE: EMBUTIDO;  
TAXA MÁXIMA DE QUADROS DE VÍDEO ATÉ 60FPS;  
TIPO DE SENSOR DE I  
MAGEM CMOS;  
WI-FI ATIVADO SIM;  
RESOLUÇÃO DE VÍDEO (GRAVAÇÃO) 4992 X 2496;  
COMPATIBILIDADE COM CARTÃO DE MEMÓRIA MICROSD,  
MICROSDHC, MICROSDXC.  
EXIBIÇÃO RELAÇÃO DE ASPECTO 16: 9.  
QUALIDADE IGUAL OU SUPERIOR AO MODELO/MARCA:  
FUSION GOPRO CHDHS102.

Código: 20 e 21

Part Number: 04100-5

Quantidade: 295+885 = 1180

Valor unitário: R\$ 4.450,00

Valor total: R\$ 5.251.000,00



CÂMERA EOS 5D MARK IV IMAGIOLOGIA MONTAGEM CANON  
CÂMARA DE FORMATO FULL-FRAME (1,0X FATOR DE CORTE) PÍXEIS ACTUAL:  
31.7 MEGAPIXELS EFFECTIVE: 30.4 MEGAPIXEL RESOLUÇÃO MÁXIMA 30,4 MP:  
6720 X 4480 PROPORÇÃO DA TELA 3: 2 TIPO SENSOR / TAMANHO CMOS, 36 X  
24MM; FORMATOS DE ARQUIVO IMAGENS ESTÁTICAS: JPEG, RAW FILMES:  
MJPEG, MOV, MP4, MPEG-4 AVC / H.264 ÁUDIO: AAC, LINEAR PCM (ESTÉREO);  
PROFUNDIDADE BIT 14 BITS; SISTEMA DE REDUÇÃO DE POEIRA SIM; TIPO DE  
CARTÃO DE MEMÓRIA COMPACT FLASH SDXC SDHC SD CONTROLE DE FOCO  
TIPO DE FOCO AUTO E MANUAL MODO DE FÓCO AF CONTÍNUO (C), FOCO  
MANUAL (M), AF SIMPLES (S) PONTOS DE FOCAGEM AUTOMÁTICA DETECÇÃO  
DE FASE: 61, 41 DO TIPO CRUZADO VISOR / TELA TIPO DE VISOR PENTAPRISM  
VISOR PONTO EYE 21.00 MM 11:57, 07/10/2020] ENILSON CONTASS:  
COBERTURA DO VISOR 100% AMPLIAÇÃO DO VISOR APROX. 0.71X AJUSTE DE  
DIOPTRIA - 3- 1 M TELA DE EXIBIÇÃO 3.2 "LCD TOUCHSCREEN TRASEIRO  
(1.620.000) COBERTURA DE TELA 100% ÂNGULO DE VISÃO DIAGONAL 170,0  
CONTROLE DE EXPOSIÇÃO SENSIBILIDADE ISO AUTO, 100- 32000 (EXTENDED  
MODE: 50-102400) PERSIANA TIPO: ELECTRONIC & MECHANICAL VELOCIDADE:  
30 - 1/8000 DE SEGUNDO, MODO BULB CONTROLE REMOTO TC-80N3, RS-80N3  
(OPCIONAL) TRAVA DE ESPELHO SIM UND 01 15.185,66 15.185,66 MÉTODO DE  
MEDICÃO MEDICÃO MATRICIAL, MEDICÃO PARCIAL, MEDICÃO PONTUAL  
MODOS DE EXPOSIÇÃO MODOS: PRIORIDADE DE ABERTURA, AUTO, MANUAL,  
AUTO PROGRAMADO, PRIORIDADE DO OBTURADOR FAIXA DE MEDICÃO.  
MODELO REFERENCIA: EOS 5D MARK IV

Código: 22 e 23

Part Number: 05100-5

Quantidade: 295+885 = 1180

Valor unitário: R\$ 22.993,03

Valor total: R\$ 27.131.775,40

# Lente Comercial Canon 24-70 2.8



LENTE 24-70 2.8 ALCANCE FOCAL & ABERTURA MÁXIMA; 24-70MM 1:2.8;  
CONSTRUÇÃO DA LENTE;  
18 ELEMENTOS EM 13 GRUPOS;  
ÂNGULO DE OBSERVAÇÃO DIAGONAL; 84 34  
AJUSTE DO FOCO;  
FOCAGEM INTERNA COM USM;  
DISTÂNCIA FOCAL MAIS PRÓXIMA 0.38M/1.25 PÉS.  
SISTEMA DE ZOOM ROTATIVO;  
TAMANHO DE FILTRO 82MM; DIÂMETRO MÁXIMO X COMPRIMENTO, PESO 3.5 X 4.4 POL., 28.4 OZ. / 88.5 X 113MM, 805G.

Código: 61 e 62  
Part Number: 09100-5  
Quantidade: 295+885 = 1180  
Valor unitário: R\$ 12.669,00  
Valor total: R\$ 14.949.420,00

# Gateway GSM 8 Canais



## Aplicação

- Conectividade móvel para sistema de telefone SME IP
- GSM/3G com backup de voz
- Rescisão de chamada para prestadores de serviços
- Substituição de linha terrestre para área rural
- Serviço de SMS em massa
- Solução de Call Center



GATEWAY GSM CAPACIDADE PARA NO MÍNIMO 8 CANAIS GSM/SIP; SUPORTA EXPANSÃO ATRAVÉS DO CASCATEAMENTO AUTOMÁTICO DOS EQUIPAMENTOS DE 4, 6 E 8 CANAIS GSM; SUPORTE NATIVO AO PROTOCOLO SIP VOIP; COMPATÍVEL COM QUALQUER IP PBX CAPAZ DE FAZER ENTRONCAMENTO SIP; RECONHECIMENTO AUTOMÁTICO DAS OPERADORAS BRASILEIRAS; DETECÇÃO DE DISCAGEM DTMF; INTERFACE GSM QUAD BAND: 850/900/1800/1900MHZ; CODEC DE ÁUDIO G.711A/U, G726/32; 1 PORTA ETHERNET; ROTEAMENTO DE MENOR CUSTO ATRAVÉS DE CONSULTA A PORTABILIDADE NUMÉRICA; INTERFACE GRÁFICA PARA GESTÃO DE LIGAÇÕES; CONECTOR RJ45; 6 ANTENAS SMA FEMEA 50 OHM; INTERFACE DE ADMINISTRAÇÃO VIA WEB; GESTÃO DE SIMCARDS: GERENCIA INFORMAÇÕES EM TEMPO REAL E MINUTO DO SIMCARD, BEM COMO HISTÓRICO DE CONSUMO DE TODA A EQUIPE. UPGRADE DE FIRMWARE LOCAL E REMOTO. EQUIPAMENTO HOMOLOGADO PELA ANATEL

Código: 45 e 46

Part Number: 06100-75

Quantidade: 74+221 = 295

Valor unitário: R\$ 4.829,25 / R\$ 6.627,50

Valor total: R\$ 1.822.042,00



# Headset YHS32



HEADSET YHS32 COMPATÍVEL COM  
TELEFONE IP:  
CANCELAMENTO DE RUÍDO,  
DESCONEXÃO RÁPIDA ALÇA FLEXÍVEL  
EM AÇO;  
PROTETOR ALCOCHOADO PARA  
OUVIDO; CONEXÃO RJ-9.

Código: 51 e 52

Part Number: 07100-10

Quantidade: 1.475+4.425 = 5.900

Valor unitário: R\$ 142,00

Valor total: R\$ 837.800,00

# Trip com suporte para Tablet



TRIPÉ PROFISSIONAL ATÉ 1,80 MTS COM BOLSA DE TRANSPORTE.  
ESPECIFICAÇÕES:

- ALTURA MÍNIMA: 68CM;
- ALTURA MÁXIMA:1,90MTS
- ROTAÇÃO HORIZONTAL 360º;
- ROTAÇÃO VERTICAL 180º
- BASE DO TABLET PODE FICAR NA POSIÇÃO HORIZONTAL OU VERTICAL COM 90º DE REGULAGEM PARA ESTE FIM. SUPORTA PESO DE EQUIPAMENTO ATÉ? 2,5KG.

Código: 92 e 93

Part Number: 07500-10

Quantidade: 2.000

Valor unitário: R\$ 360,04

Valor total: R\$ 720.080,00



# Impressora Multifuncional Epson



IMPRESSORA MULTIFUNCIONAL LASER MONOCROMATICA Hardware: 24 MB de memória RAM; Impressão Laser Monocromática; Interfaces de Conexão USB de alta velocidade, 10 BASE-T / 100 BASE-TX ou superior, Opcionalmente 802.11 a/b/; Integração com AD/LDAP (escaneamento rede); Scanner: Resolução mínima de 600 dpi nativo; 256 níveis de escala de cinza; Suporte a Papéis: Deve suportar no mínimo os tamanhos A4, A5; Alimentação Automática de Folhas: Capacidade do alimentador automático para no mínimo 50 folhas; Formatos de Saída: JPEG, TIFF, multi-TIFF, PDF, PDF/A; Deverá permitir salvar os documentos diretamente para pasta compartilhada na rede; Impressora: Resolução mínima de 600 dpi nativo; 256 níveis de escala de cinza; Suporte a Papéis Capacidade da bandeja de Entrada para no mínimo 150 folhas; Capacidade da bandeja de Saída de no mínimo 100 folhas; Suportar gramatura de papéis de 75 g/m<sup>2</sup> a 145 g/m<sup>2</sup>; Velocidade de Impressão mínima 21 ppm no modo simplex; Ciclo de trabalho mensal em A4 de no mínimo 10.000 páginas

Modelo Referência: HP M428FDW

Código: 53 e 54

Part Number: 08101-7

Quantidade: 295 + 885 = 1100

Valor unitário: R\$ 4.400,00

Valor total: R\$ 1.298.000,00

# Impressora Multifuncional Epson



IMPRESSORA MULTIFUNCIONAL LASER COLORIDA Hardware: Impressão Laser Colorida; 256 MB de memória RAM; Processador mínimo 400 Mhz; Duplex automático; Ciclo de Trabalho mensal Mínimo de 3.000 páginas; Interfaces de Conexão USB de alta velocidade; 10/100 Base-TX Ethernet; Opcionalmente 802.11 a/b/n; Integração com AD/LDAP (escaneamento rede); Todas as interfaces deverão ser internas, do próprio fabricante e ativas simultaneamente; Scanner: Resolução mínima de 600 dpi nativo; Formatos de Saída: JPEG, PDF; Deverá permitir salvar os documentos diretamente para pasta compartilhada na rede; Impressora: Resolução mínima de 600 dpi; Suporte a Papéis tipo A4, A5; Gramatura 60 g/m<sup>2</sup> a 105 g/m<sup>2</sup>; Possuir uma bandeja de alimentação, tipo gaveta, para no mínimo 250 (duzentas e cinquenta) folhas; Possuir uma ou mais bandejas de saída, com capacidade total para, no mínimo, 150 (cento e cinquenta) folhas; Capacidade do alimentador para no mínimo 35 folhas; Velocidade de Impressão mínima 25 ppm

Modelo Referência: HP M479FDW

Código: 55 e 56

Part Number: 08120-7

Quantidade: 295 + 885 = 1100

Valor unitário: R\$ 8.649,00

Valor total: R\$ 9.513.900,00

# Computador Desktop I5-8400



MICROCOMPUTADOR PLACA MÃE DEVE SER DO MESMO FABRICANTE DO EQUIPAMENTO E EXCLUSIVA PARA O MODELO OFERTADO. DEVE POSSUIR NO MÍNIMO 02 (DOIS) SLOTS DE EXPANSÃO, SENDO 1 PCI-E X4 OU X1, 1 PCI-E X16. POSSUI NO MÍNIMO 08 (OITO) PORTAS USB, SENDO NO MÍNIMO 4 (QUATRO) USB 3.1 E 4 (QUATRO) USB 2.0, DUAS PORTAS USB 3.1 DEVEM SER NA FRONTAL DO EQUIPAMENTO. NÃO SERÃO ACEITOS HUBS OU OUTROS EXTENSORES DE PORTA; A PLACA MÃE DEVERÁ POSSUIR CONECTOR PARA LIGAÇÃO DE SENSOR DE INTRUSÃO. CHIPSET DEVERÁ SER DO MESMO FABRICANTE DO PROCESSADOR OFERTADO; DEVE POSSUIR UMA PORTA DE CONEXÃO NO PADRÃO RJ45 10/100/1000 MB/S  
PROCESSADOR: - PROCESSADOR COM 6 (SEIS) NÚCLEOS, 6 THREADS, CACHE DE NO MÍNIMO 9 MB CACHE; ATINGE ÍNDICE DE, NO MÍNIMO, 8990 PONTOS PARA O DESEMPENHO, TENDO COMO REFERENCIA A BASE DE DADOS PASSMARK CPU MARK DISPONÍVEL NO SITE [HTTP://WWW.CPUBENCHMARK.NET/CPU\\_LIST.PHP](http://www.cpubenchmark.net/cpu_list.php); PERTENCER A NO MÍNIMO A 8ª (OITAVA) GERAÇÃO DO FABRICANTE OU SUPERIOR;

Modelo Referência: Beleno Desk I5-8400

Código: 67

Part Number: 09100-75

Quantidade: 1250

Valor unitário: R\$ 7.180,00 (média)

Valor total: R\$ 8.975.000,00

# Computador Desktop I5-8400



MICROCOMPUTADOR PLACA MÃE DEVE SER DO MESMO FABRICANTE DO EQUIPAMENTO E EXCLUSIVA PARA O MODELO OFERTADO. DEVE POSSUIR NO MÍNIMO 02 (DOIS) SLOTS DE EXPANSÃO, SENDO 1 PCI-E X4 OU X1, 1 PCI-E X16. POSSUI NO MÍNIMO 08 (OITO) PORTAS USB, SENDO NO MÍNIMO 4 (QUATRO) USB 3.1 E 4 (QUATRO) USB 2.0, DUAS PORTAS USB 3.1 DEVEM SER NA FRONTAL DO EQUIPAMENTO. NÃO SERÃO ACEITOS HUBS OU OUTROS EXTENSORES DE PORTA; A PLACA MÃE DEVERÁ POSSUIR CONECTOR PARA LIGAÇÃO DE SENSOR DE INTRUSÃO. CHIPSET DEVERÁ SER DO MESMO FABRICANTE DO PROCESSADOR OFERTADO; DEVE POSSUIR UMA PORTA DE CONEXÃO NO PADRÃO RJ45 10/100/1000 MB/S  
PROCESSADOR: - PROCESSADOR COM 6 (SEIS) NÚCLEOS, 6 THREADS, CACHE DE NO MÍNIMO 9 MB CACHE; ATINGE ÍNDICE DE, NO MÍNIMO, 8990 PONTOS PARA O DESEMPENHO, TENDO COMO REFERENCIA A BASE DE DADOS PASSMARK CPU MARK DISPONÍVEL NO SITE [HTTP://WWW.CPUBENCHMARK.NET/CPU\\_LIST.PHP](http://www.cpubenchmark.net/cpu_list.php); PERTENCER A NO MÍNIMO A 8ª (OITAVA) GERAÇÃO DO FABRICANTE OU SUPERIOR;

Modelo Referência: Beleno Desk I5-8400

Código: 68

Part Number: 09100-75

Quantidade: 3750

Valor unitário: R\$ 6.720,00

Valor total: R\$ 25.200.000,00

# Computador Desktop I3-8100



MICROCOMPUTADOR: PLACA MÃE DEVE SER DO MESMO FABRICANTE DO EQUIPAMENTO E EXCLUSIVA PARA O MODELO OFERTADO. DEVE POSSUIR NO MÍNIMO 02 (DOIS) SLOTS DE EXPANSÃO, SENDO 1 PCI-E X4 OU X1, 1 PCI-E X16. POSSUIR NO MÍNIMO 08 (OITO) PORTAS USB, SENDO NO MÍNIMO 4 (QUATRO) USB 3.1 E 4 (QUATRO) USB 2.0, DUAS PORTAS USB 3.1; CHIPSET DEVERÁ SER DO MESMO FABRICANTE DO PROCESSADOR OFERTADO; DEVE POSSUIR UMA PORTA DE CONEXÃO NO PADRÃO RJ45 10/100/1000 MB/S; PROCESSADOR; PROCESSADOR COM 4 (QUATRO) NÚCLEOS, 4 THREADS, CACHE DE NO MÍNIMO 6 MB CACHE; 3.60 GHZ ATINGE ÍNDICE DE, NO MÍNIMO, 6000 PONTOS PARA O DESEMPENHO, TENDO COMO REFERENCIA A BASE DE DADOS PASSMARK CPU MARK DISPONÍVEL NO SITE [HTTP://WWW.CPUBENCHMARK.NET/CPU\\_LIST.PHP](http://www.cpubenchmark.net/cpu_list.php); PERTENCER A NO MÍNIMO A 8ª (OITAVA) GERAÇÃO DO FABRICANTE OU SUPERIOR; BIOS DEVE SER IMPLEMENTADA EM "FLASH ROM" ATUALIZÁVEL DIRETAMENTE PELO MICROCOMPUTADOR; CAPACIDADE DE HABILITAR / DESABILITAR PORTAS, USB E INTERFACE SATA;

Modelo Referência: Beleno Desk I3-8100

Código: 69

Part Number: 10100-65

Quantidade: 2.500

Valor unitário: R\$ 6.349,00

Valor total: R\$ 15.872.500,00

# Computador Desktop I3-8100



MICROCOMPUTADOR: PLACA MÃE DEVE SER DO MESMO FABRICANTE DO EQUIPAMENTO E EXCLUSIVA PARA O MODELO OFERTADO. DEVE POSSUIR NO MÍNIMO 02 (DOIS) SLOTS DE EXPANSÃO, SENDO 1 PCI-E X4 OU X1, 1 PCI-E X16. POSSUIR NO MÍNIMO 08 (OITO) PORTAS USB, SENDO NO MÍNIMO 4 (QUATRO) USB 3.1 E 4 (QUATRO) USB 2.0, DUAS PORTAS USB 3.1; CHIPSET DEVERÁ SER DO MESMO FABRICANTE DO PROCESSADOR OFERTADO; DEVE POSSUIR UMA PORTA DE CONEXÃO NO PADRÃO RJ45 10/100/1000 MB/S; PROCESSADOR; PROCESSADOR COM 4 (QUATRO) NÚCLEOS, 4 THREADS, CACHE DE NO MÍNIMO 6 MB CACHE; 3.60 GHZ ATINGE ÍNDICE DE, NO MÍNIMO, 6000 PONTOS PARA O DESEMPENHO, TENDO COMO REFERÊNCIA A BASE DE DADOS PASSMARK CPU MARK DISPONÍVEL NO SITE [HTTP://WWW.CPUBENCHMARK.NET/CPU\\_LIST.PHP](http://www.cpubenchmark.net/cpu_list.php); PERTENCER A NO MÍNIMO A 8ª (OITAVA) GERAÇÃO DO FABRICANTE OU SUPERIOR; BIOS DEVE SER IMPLEMENTADA EM "FLASH ROM" ATUALIZÁVEL DIRETAMENTE PELO MICROCOMPUTADOR; CAPACIDADE DE HABILITAR / DESABILITAR PORTAS, USB E INTERFACE SATA;

Modelo Referência: Beleno Desk I3-8100

Código: 70

Part Number: 10100-65

Quantidade: 7.500

Valor unitário: R\$ 6.500,00

Valor total: R\$ 48.750.000,00



# Monitor LED 18,5"



MONITOR LED 18,5"  
TECNOLOGIA DA TELA: LCD LED;  
RESOLUÇÃO: 1366X768;  
TEMPO DE RESPOSTA: 5MS; BRILHO: 200  
CD/M2;  
CONTRASTE: 600:1;  
FURAÇÃO VESA: VESA 75MM;  
TIPO DE FONTE: EXTERNA; ENTRADAS:  
VGA/HDMI.

Código: 79

Part Number: 15100-65

Quantidade: 443

Valor unitário: R\$ 790,00

Valor total: R\$ 349.700,00

# Monitor LED 18,5"



MONITOR LED 18,5"  
TECNOLOGIA DA TELA: LCD LED;  
RESOLUÇÃO: 1366X768;  
TEMPO DE RESPOSTA: 5MS; BRILHO: 200  
CD/M2;  
CONTRASTE: 600:1;  
FURAÇÃO VESA: VESA 75MM;  
TIPO DE FONTE: EXTERNA; ENTRADAS:  
VGA/HDMI.

Código: 80

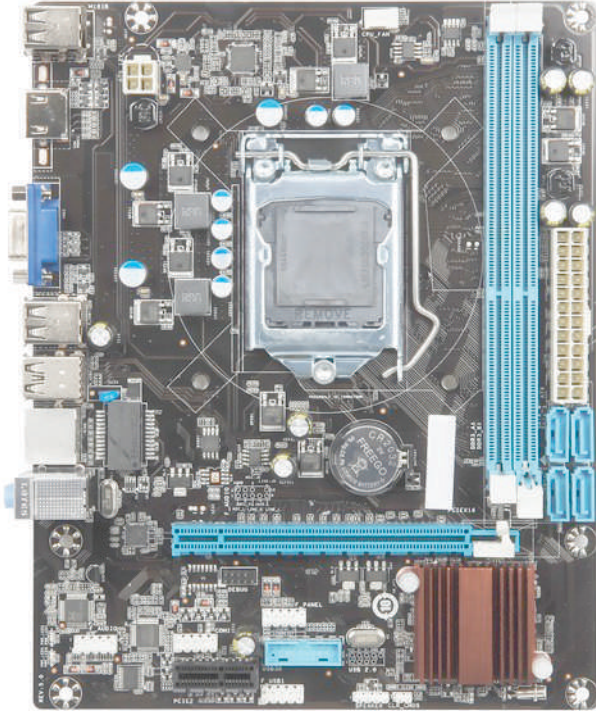
Part Number: 15100-65

Quantidade: 1327

Valor unitário: R\$ 790,00

Valor total: R\$ 1.048.330,00

# Placa Mae



PLACA-MÃE HARDWARE MEMÓRIA: C43 SOCKETS DIMM DDR3 1.5V COM SUPORTE PARA ATÉ 16 GB DE MEMÓRIA DO SISTEMA; ARQUITETURA DE MEMÓRIA DUAL CHANNEL; SUPORTE PARA DDR3 1600 / 1333 MHZ MÓDULOS DE MEMÓRIA; SUPORTE PARA MÓDULOS DE MEMÓRIA NÃO-ECC SUPORTE PARA MÓDULOS DE MEMÓRIA EXTREMOS DO PERFIL (XMP) DE MEMÓRIA. GRÁFICOS ONBOARD: 1X D-SUB PORTA, SUPORTANDO UMA RESOLUÇÃO MÁXIMA DE 1920 X 1200; 1X PORTA DVI-D, SUPORTANDO UMA RESOLUÇÃO MÁXIMA DE 1920 X 1200 ÁUDIO: REALTEK ALC887 CODEC; ÁUDIO DE ALTA; DEFINIÇÃO -2 / 4 / 5.1/ 7.1 CANAIS. LAN: REALTEK CHIP DE LAN GIGABIT ETHERNET (10/100/1000 MBIT) SLOTS DE EXPANSÃO:- 1X SLOT PCI EXPRESS 2.0 X16, RODANDO EM X16- 1X SLOT PCI EXPRESS 2.0 X1 EXPRESSO ARMAZENAMENTO:- 2X SATA 6GB/S CONECTORES SATA3 SUPORTANDO ATÉ 2 SATA 6GB/S DISPOSITIVOS; 2X SATA 3GB/S CONECTORES SATA2 SUPORTANDO ATÉ 2 DISPOSITIVOS SATA 3GB/S USB:- ATÉ 2 PORTAS USB 3.0/2.0 NO PAINEL TRASEIRO; ATÉ 6 PORTAS USB 2.0/1.1 (2 PORTAS NO PAINEL TRASEIRO, 4 PORTAS DISPONÍVEIS ATRAVÉS DOS CONECTORES INTERNOS USB);

Modelo Referência: C43

Código: 88 e 89

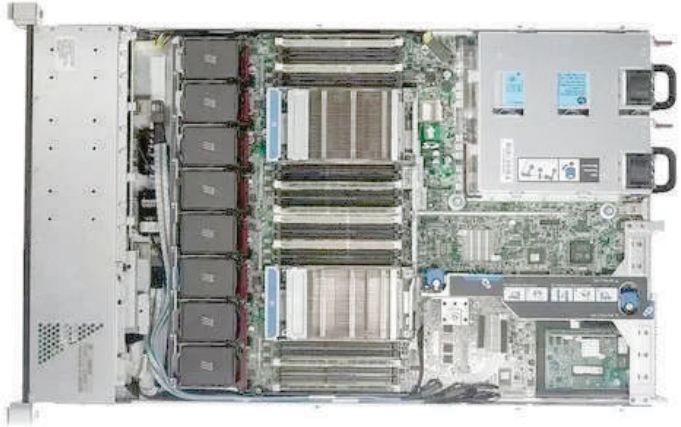
Part Number: 16200-10

Quantidade: 295 + 885 = 1180

Valor unitário: R\$ 559,00

Valor total: R\$ 659.620,00

# Servidor Intel XEON



SERVIDOR PROCESSADOR: EIGHT-CORE INTEL XEON E5-2650 2.0GHZ, 95W, 20MB MEMÓRIA: 2X8GB PCL3-10600R (RDIMM); HARD DISK: 2X300GB 6G 10K 2.5IN SAS SC; BAIA PARA DISCOS: ATÉ 8 DISCOS SFF; CONTROLADORA DE DISCO: SMART ARRAY P420I/512MB FBWC; PLACA DE REDE: HP ETHERNET 4-PORTAS DE 1GB 331FLR ADAPTER; UNIDADE ÓPTICA: DVD-ROM SATA FONTE: 2 FONTES DE ALIMENTAÇÃO DE 460W; VENTILADORES: 6 VENTILADORES;

Modelo Referência: HP DL360P

Código: 96

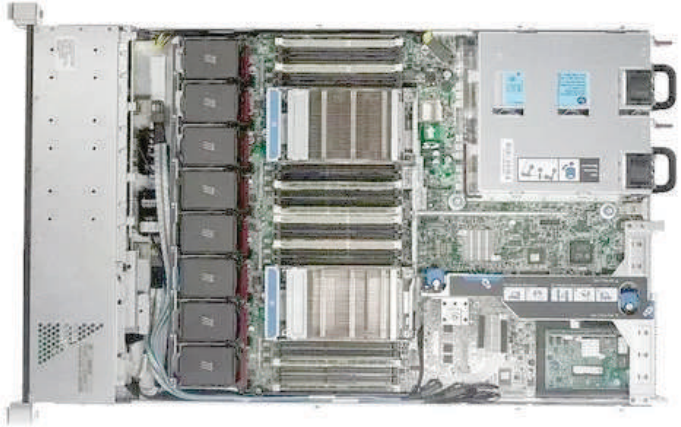
Part Number: 20200-35

Quantidade: 74

Valor unitário: R\$ 25.099,00

Valor total: R\$ 1.857.326,00

# Servidor Intel XEON



SERVIDOR PROCESSADOR: EIGHT-CORE INTEL XEON E5-2650 2.0GHZ, 95W, 20MB MEMÓRIA: 2X8GB PCL3-10600R (RDIMM); HARD DISK: 2X300GB 6G 10K 2.5IN SAS SC; BAIA PARA DISCOS: ATÉ 8 DISCOS SFF; CONTROLADORA DE DISCO: SMART ARRAY P420I/512MB FBWC; PLACA DE REDE: HP ETHERNET 4-PORTAS DE 1GB 331FLR ADAPTER; UNIDADE ÓPTICA: DVD-ROM SATA FONTE: 2 FONTES DE ALIMENTAÇÃO DE 460W; VENTILADORES: 6 VENTILADORES;

Modelo Referência: HP DL360P

Código: 97

Part Number: 20200-35

Quantidade: 221

Valor unitário: R\$ 24.899,00

Valor total: R\$ 5.502.679,00

# Tablet Turbo 10.1



**Tela:** 10,1 polegadas, Resolução 2560\*1600 Full HD IPS - Vidro Temperado  
**Touch Screen:** Multitoque Capacitivo 2.5D Curve G+G Touch  
**Processador:** Octa Core processor 2.0 Ghz  
**RAM:** 4GB  
**Armazenamento:** Interno 64GB – exp. até 128G a  
**Versão Android:** 9.0 GMS  
**Câmera Frontal:** 8M Pixels  
**Câmera Traseira:** 13.0M Pixels  
**Rede WiFi:** IEEE 802.11 a/b/g/n/ac  
**Bluetooth:** 4.2  
**Rede 4G (optional):** Suporta 2G/3G/4G  
**Extensor de memória:** TF card  
**Bateria:** 3.7 V 7000mAH li-ion  
**Sensor G:** G-sensor  
**GPS:** GPS Navigation  
**Dimensões:** 240.2\*170.2\*9.2mm  
**Peso:** 945g Full set ( Gabinete Metal)

**Código:** 109

**Part Number:** 18100-6

**Quantidade:** 8750

**Valor unitário:** 2.249,00

**Valor total:** R\$ 19.678.750,00

# Tablet Turbo 10.1



**Tela:** 10,1 polegadas, Resolução 2560\*1600  
HD IPS - Vidro Temperado  
**Touch Screen:** Multitoque Capacitivo 2.5D Curve  
G+G Touch  
**Processador:** Octa Core processor 2.0 Ghz  
**RAM:** 4GB  
**Armazenamento:** Interno 64GB – exp. até 128G a  
**Versão Android:** 9.0 GMS  
**Câmera Frontal:** 8M Pixels  
**Câmera Traseira:** 13.0M Pixels  
**Rede WiFi:** IEEE 802.11 a/b/g/n/ac  
**Bluetooth:** 4.2  
**Rede 4G (optional):** Suporta 2G/3G/4G  
**Extensor de memória:** TF card  
**Bateria:** 3.7 V 7000mAH li-ion  
**Sensor G:** G-sensor  
**GPS:** GPS Navigation  
**Dimensões:** 240.2\*170.2\*9.2mm  
**Peso:** 945g Full set ( Gabinete Metal)

**Código:** 110

**Part Number:** 18100-3

**Quantidade:** 26.250

**Valor unitário:** 2.359,00

**Valor total:** R\$ 61.923750,00

Canais de Atendimento

**0800-121-2020**

Para todo Brasil

**11-99008-3920**

Para todo Brasil



Acesse nosso site e conheça todas nossas atas

[www.ATAFORTE.com.br](http://www.ATAFORTE.com.br)

  @ataforte



Conheça nossa consultoria

**CONSULTORIA E  
ASSESSORIA  
EM LICITAÇÕES E  
CONTRATOS**

Para empresas e órgãos  
públicos de todo Brasil



**Ata Forte**

Soluções para otimizar espaço