



GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL
Secretaria de Estado de Planejamento, Orçamento e Gestão
Subsecretaria de Compras Governamentais
Coordenação de Gestão de Suprimentos
Diretoria de Gestão de Almoxarifado

ATA 24/2017 - EQUIPAMENTOS PARA ÁUDIO, VÍDEO E FOTO - PE 32/2017 - VALIDADE 14/06/2018

Grupo	Descrição do e-Compras	UF e-Compras	Descrição do SIGMa.net	UF SIGMa.net	código e-Compras	código SIGMa.net	Status do item	Validade da ATA	Número da ATA	Número do PE	Licitado por:
52.33 - Equipamentos para Áudio, Vídeo e Foto	1 - PROJETOR MULTIMÍDIA, Modelo: Portátil, Características Mínimas: luminosidade mínima de 2.500 ansi lumens. Resolução: wxga 1280x800 pixels, ou superior. Contraste: 2000:1. Voltagem: 13C 100-240v. Entradas: DVI, HDMI, BNC (RGBHV), Component, Display Port, 2 Entradas VGA para PC ou Laptop, Entrada RCA R/L Audio, Audioln, RJ45, SVideo, Composite Vídeo, Rs232c, VGAAOut (incluso fornecimento e instalação/cabos).	unidade	PROJETOR MULTIMIDIA, PORTATIL, LUMINOSIDADE MINIMA DE 2500 ANSI LUMENS, RESOLUCAO MINIMA WXGA 1280X800 PIXELS, CONTRASTE 2000:1, VOLTAGEM 13C 100-240V	UNIDADE	4.4.90.52.33.02.0011.000095-01	200116199	Em ata	14/06/2018	0024/2017	0032/2017	e-Compras
52.33 - Equipamentos para Áudio, Vídeo e Foto	3 - TELA DE PROJEÇÃO, Material: Iona, Dimensões: 120" (2,43m x 1,82m) formato 4:3, Características Adicionais: superfície de projeção tipo mate para projeção frontal, ganho de luminosidade 1.1 ou superior, ângulo de visão de no mínimo 100°, reforço estrutural da superfície para evitar enrugamento, estrutura em alumínio com proteção anticorrosão, enrolamento manual por sistema de catraca, suporte para fixação para teto ou parede, bordas pretas nas laterais.	unidade	TELA DE PROJECAO, EM LONA, DE 120" (2,43M X 1,82M) FORMATO 4:3, SUPERFICIE MATE PARA PROJECAO FRONTAL, ESTRUTURA EM ALUMINIO, ENROLAMENTO MANUAL POR SISTEMA DE CATRACA, SUPORTE PARA FIXACAO PARA TETO OU PAREDE, BORDAS PRETAS NAS LATERAIS	UNIDADE	4.4.90.52.33.02.0027.000032-01	200116202	Em ata	14/06/2018	0024/2017	0032/2017	e-Compras
52.33 - Equipamentos para Áudio, Vídeo e Foto	4 - TELEVISÃO LED, Características Técnicas Mínimas: 42 polegadas; conexões HDMI; conexões USB; entradas de vídeo; bivolt; HDTV Resolução Mínima: 1920 x 1080p.	unidade	TELEVISOR DE LED, 42 POLEGADAS, CONEXOES HDMI, CONEXOES USB, ENTRADAS DE VIDEO, BIVOLT, HDTV RESOLUCAO MINIMA 1920 X 1080P	UNIDADE	4.4.90.52.33.02.0164.000008-01	200116203	Em ata	14/06/2018	0024/2017	0032/2017	e-Compras
52.33 - Equipamentos para Áudio, Vídeo e Foto	5 - AMPLIFICADOR DE SOM, Características Técnicas Mínimas: para caixas acústicas, canais ambiente. 350 wrms por canal em 4 ohms e 210 wrms por canal em 8 ohms. 700 watts de programa musical por canal em 4 ohms e 420 watts de programa musical por canal em 8 ohms. Proteção contra curto (scp). Proteção térmica eletrônica (etp). Sistema de ventilação inteligente (ics). Tensão ac 120/240 volts (incluso fornecimento e instalação/cabos).	unidade	AMPLIFICADOR DE SOM PARA CAIXAS ACUSTICAS, 350 WRMS POR CANAL EM 4 OHMS E 210 WRMS POR CANAL EM 8 OHMS, 700W DE PROGRAMA MUSICAL POR CANAL EM 4 OHMS E 420W DE PROGRAMA MUSICAL POR CANAL EM 8 OHMS, (SCP), (ETP), (ICS), TENSÃO AC 120/240 VOLTS	UNIDADE	4.4.90.52.33.03.0116.000004-01	200116192	Em ata	14/06/2018	0024/2017	0032/2017	e-Compras

52.33 - Equipamentos para Áudio, Vídeo e Foto	6 - AMPLIFICADOR DE SOM,Características Técnicas Mínimas: para caixas acústicas, canais ambiente. 500 wrms por canal em 4 ohms e 290 wrms por canal em 8 ohms. 1000 watts de programa musical por canal em 4 ohms e 580 watts de programa musical por canal em 8 ohms. Proteção contra curto (scp). Proteção térmica eletrônica (etp). Entradas balanceadas com conectores xlr/p10. Sistema de ventilação inteligente (ics). Chave estéreo, mono e bridge. Chave de aterramento (lift). Tensão 14C 120/240 volts (incluso fornecimento e instalação/cabos).	unidade	AMPLIFICADOR DE SOM PARA CAIXAS ACUSTICAS, 500 WRMS POR CANAL EM 4 OHMS E 290 WRMS POR CANAL EM 8 OHMS, 1000W DE PROGRAMA MUSICAL POR CANAL EM 4 OHMS E 580W DE PROGRAMA MUSICAL POR CANAL EM 8 OHMS, (SCP), (ETP), (ICS), CONECT XLR/P10, TENSAO 14C 120/240 VOLTS	UNIDADE	4.4.90.52.33.03.0116.000003-01	200116191	Em ata	14/06/2018	0024/2017	0032/2017	e-Compras
52.33 - Equipamentos para Áudio, Vídeo e Foto	14 - RECEIVER,Características Técnicas Mínimas: Sistema de 7.2 canais (2 canais para subwoofer). Potência : 100 watts por canal. Hdmi que permita conectar, simultaneamente, fontes de alta definição (blu-ray), cabo ou satélite. Compatibilidade com novas tecnologias 3d e canal de retorno de áudio. Certificação thx. Dts-hd master audio e dolby true. Dolby pro logic ilz para criação de efeitos surround a partir de qualquer fonte musical ou de filmes, até mesmo as com som estéreo. Possibilidade de upscaling para melhoria da qualidade do sinal de áudio e vídeo. Alimentação: 110 / 220 v ca e 50/60hz (incluso fornecimento e instalação/cabos).	unidade	RECEIVER SISTEMA DE 7.2 CANAIS, POTENCIA 100W POR CANAL, CONECCAO COM BLU-RAY, CABO OU SATELITE, ALIMENTACAO 110/220 V CA E 50/60HZ	UNIDADE	4.4.90.52.33.03.0188.000003-01	200116200	Em ata	14/06/2018	0024/2017	0032/2017	e-Compras
52.33 - Equipamentos para Áudio, Vídeo e Foto	15 - SUBWOOFER PASSIVO,Aplicação: Graves e subgraves, Tipo: band pass, Capacidade De Potência: 600 watts-rms, Programa: 800 watts, Resposta Frequência: 40hz a 800hz, Sensibilidade: spl (1w at 1m)= 102db, Impedância: 8 ohms, Características Adicionais: 2 paralelas = 2 speakon (pol.: 1+ 1-), Falantes: 1x15" subwoofer com bobina móvel de 4" kapton, Cob. Angular: 180°h e 180°v, Flange superior para suporte de caixa satélite (incluso fornecimento e instalação/cabos).	unidade	SUBWOOFER PASSIVO TIPO BAND PASS, CAP POT 600W-RMS, PROGRAMA 800W, RESP FREQ 40HZ A 800HZ, SPL (1W AT 1M)= 102DB, IMPEDANCIA 8 OHMS, 2 PARALELAS = 2 SPEAKON (POL.: 1+ 1-), FALANTES 1X15", COM BOBINA MOVEL DE 4" KAPTON, COB. ANGULAR 180°H E V	UNIDADE	4.4.90.52.33.03.0189.000002-01	200116195	Em ata	14/06/2018	0024/2017	0032/2017	e-Compras
30.26 - Material Elétrico e Eletrônico	16 - FILTRO DE LINHA,Quantidade Tomada: 07 novo padrão (2P+T), Voltagem: 75 a 300 vac, Características Técnicas Mínimas: Filtro de linha modo comum e diferencial, corrente máxima de entrada de 25A, proteções programáveis por software, voltímetro e frequencímetro digitais.	unidade	FILTRO DE LINHA (REGUA) COM 7 TOMADAS NOVO PADRAO (2P+T), VOLTAGEM 75 A 300 VAC, MODO COMUM E DIFERENCIAL, CORRENTE MAXIMA DE ENTRADA DE 25A, PROTECOES PROGRAMAVEIS POR SOFTWARE, VOLTIMETRO E FREQUENCIMETRO DIGITAIS	UNIDADE	3.3.90.30.26.01.0127.000008-01	200116205	Em ata	14/06/2018	0024/2017	0032/2017	e-Compras