



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Baiano
Campus Santa Inês

ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA

Atestamos para os devidos fins, que a empresa **R JUAREZ DE ALMEIDA**, inscrita no CNPJ sob nº 27.996.382/0001-01, situada na Rua Pacífico, nº 62, Centro, Londrina-PR. – CEP 86010-760, forneceu a este órgão o material descrito abaixo:

DESCRIÇÃO	UNIDADE	QUANTIDADE
Projeto multimídia apropriado para projeções de tela em sala de aulas e em auditórios. Especificações mínimas: tecnologias de vídeos com compatibilidades UHD, WUXGA, FHD, UXGA, SXGA, WXGA, HD, XGA, SVGA, VGA; bivolt 100V ~ 240V e de frequência entre 50 ~ 60Hz; consumo de energia: Standby: 0.6W ou inferior; potência mínima da lâmpada de 200 Watts e máxima de 285 Watts; nível de ruído (Normal/Máximo); emissão sonora de: 26dB/28dB; compatibilidade 2D com NTSC M/J, 3.58MHz, 4.43MHz PAL B/D/G/H/I/M/N, 4.43MHz SECAM B/D/G/K/L, 4.25/4.4MHz 480i/p, 576i/p, 720p (50/60Hz), 1080i (50/60Hz), 1080p (50/60Hz); compatibilidade com vídeos em 3D: Side-by-Side: 1080i 50/60, 720p 50/60 Frame-pack: 1080p 24, 720p 50 / 60 Over-Under: 1080p2 4, 720p 50 / 60; tecnologia 3D: Full 3D; barra de Segurança, fechadura Kensington; saída de áudio speaker: 10 Watts de potência; tecnologia de exibição: DLP; Resolução: 1080p Full HD (1920x1080); brilho: 4.000 lumens ou superior; contraste: 50.000:1 ou superior; aspecto nativo: 16:9; aspecto compatível: 4:3; correção keystone vertical: +/-40°; horizontal scan rate: 15.38 ~ 91.15Khz; vertical scan rate: 50 ~ 85 (120 for 3D)Hz; uniformidade: 70%; tamanho de tela: 78.2 ~ 765 cm diagonal; lâmpada com potência mínima de 240 Watts; vida útil da lâmpada de 4.000 horas (para brilho normal), 12.000 horas (para brilho dinâmico), 10.000 horas (para emissão de luz em modo econômico), 15.000 horas (Eco+); throw ratio: 1.12:1 ~ 1.47:1; distância da projeção: 99.9 – 750 cm; zoom: 1.3; tipo do zoom: manual; comprimento focal (mm): 16.9mm~21.6mm/0.665"~0.85"; offset nativo: 116%. Entradas: 01 x HDMI 2.0; 01 x HDMI 1.4 para 3D support; 01 x VGA (YpbPr/RGB); 01 x áudio 3.5mm. Saída: 01 x áudio 3.5mm, 01 x USB-A Power 1.5A. Controle: 01 conexão x RS232. Deve vir acompanhado de cabo de energia, controle remoto, 02 pilhas padrão AAA e manual de usuário. Garantia mínima de 01 ano. Marca Optoma Modelo HD39HDRx.	UND	01

Objetos adquiridos através do Pregão Eletrônico nº 10/2022, UASG 158277, Nota de Empenho nº. 2022NE186, sendo que, até a presente data, nada consta que desabone a sua conduta em relação à qualidade do produto e ao prazo de entrega descritos no edital.

Documento assinado eletronicamente por:

■ **Genilda de Souza Lima, DIRETOR(A) GERAL - CD2 - CSI-DG**, em 01/06/2023 10:05:10.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 01/06/2023. Para comprovar sua autenticidade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse <https://suap.ifbaiano.edu.br/autenticar-documento/> e forneça os dados abaixo:

Código 443882
Verificador: 1bdd861204
Código de
Autenticação:



BR 420 (Rodovia Santa Inês - Ubaíra), S/N, Zona Rural, SANTA INÊS / BA, CEP 45320-

000

Fone: (73) 3536-1213