

ANEXO I

CINE MAIS CULTURA SANTA CATARINA

EQUIPAMENTOS DO KIT AUDIOVISUAL COM TECNOLOGIA DIGITAL

Relação dos equipamentos que compõem cada 1 (um) dos kits audiovisual com tecnologia digital.

I - Relação dos equipamentos de projeção

01 Tela para projeção tipo persiana

120" – 2,43m X 1,82m formato vídeo (4/3)
Superfície de projeção tipo Matt White II sem emendas e com filamentos estruturais de Fibra de Vidro (não enrruga).
Estrutura (rolo/estojo/perfil) em alumínio
Enrolamento por sistema de catraca com paradas multi ponto
Suporte de fixação para teto ou parede
Bordas pretas de 5cm nas laterais da tela

01 Projetor Multimídia

Luminância: 2.500 ANSI Lumens
Resolução: SVGA (800 x 600)
Contraste: 2000:1
Lâmpada: 200W, 4000/5000 hs(Normal/Eco)
Foco de lente: F= 1,44 f=16,6mm
Dimensões: (228 x 295 x 77 mm)
Peso: 2,3Kg

01 Aparelho leitor de DVD

Sistema de cor: NTSC
Resolução máxima: 500 linhas
Função câmera lenta
Pregressive Scan
Congelamento de cenas
Slide show
Proteção de tela
Rotação de imagem
Mídias reproduzidas: CD; CD-R; CD-RW; DVD; DVD+R; DVD+RW; DVD-R; DVD-RW
Formatos reproduzidos: JPEG ; MP3 ; SVCD ; VCD ; WAV (CD)
Conexões Saída : Vídeo: componente; composto; Audio: digital coaxial; Analógica

II - Relação dos equipamentos de sonorização

1 Mesa de som 4 canais

Alto ganho com baixíssimo ruído
2 canais balanceados Mic/Line com 3 bandas de EQ
2 inputs STEREO com 3-band EQ
1 stereo aux return
Post-fader EFX send em todas as entradas
Global +48V phantom power

Indicador de peak em todos os canais mono
Canal de endereço para gravação e monitoração

2 Caixas não amplificadas

Potência de 150 watts RMS
Alto-falantes 10 " com 8Ω
Drive Titanium
Construída em madeira 15mm – pintura emborrachada cor preta
Base para suporte de pedestal e alças laterais

1 Subwofer

Potência de 300 watts RMS
Alto-falantes 15 " com 4Ω
2 dutos
Construída em madeira 15mm om 2 dutos – pintura emborrachada cor preta
Alças laterais

02 Amplificadores de Potência

Potência: 2 canais de 4 OHMS = 600W
2 canais de 8 OHMS = 320W
Resposta de frequência 10 Hz – 20 Hz
Alimentação 127/230V
Com proteção Térmico/Elétrico
Termostato 105 graus

III – Relação de cabos e acessórios

01 Kit de Cabos para sinal de áudio e vídeo

2 Cabos Brindados P10/P10 - 1,5m (mesa p/ amplificador)
2 Cabos Brindados P10/P10 0,50m (amplificador/amplificador)
3 Cabos– PP 2x1,15mm – (P10/P10) - (caixa / amplificadores) – 15 metros de comprimento
1 Cabos estéreo– RCA/RCA - (dvd / projetor) – 5 metros de comprimento
2 Cabos – 2 saídas RCA – 1 entrada P2 (projetor / aparelho DVD) – 5 metros de comprimento

1 Microfone sem fio duplo

Alcance de 150 metros
VHF Banda alta
Frequência livre em 174 a 216 Mhz