



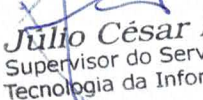
12

MEMORIAL DESCRITIVO Nº 13 - PROJETOR MULTIMÍDIA

Válido para as requisições 858 e 857 / 2019

Configuração Mínima, Especificações Técnicas:

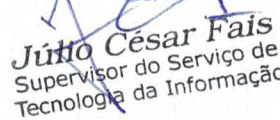
1. Formato de exibição: 4:3
2. Tecnologia: 3LCD
3. Compatível com HDTV: Sim
4. Método de projeção: frontal / traseira / montada no teto
5. Resolução Nativa: SVGA 800 x 600
6. Resolução máxima suportada: 1400 x 1050
7. Resoluções suportadas: VGA / SVGA / XGA / WXGA / WXGA+ / SXGA / SXGA+
8. Reprodução de Cores: Full Color - 16,77 milhões de cores
9. Aspecto / Formato de Exibição / Formato tela: 4:3 (nativo) / 16:9 / 16:10 (redimensionamento)
- 10.- Vida útil da lâmpada: 5000 H (Alto Brilho) / 10000 H (Baixo Brilho)
- 11.- Sistema de Som embutido / Alto-falantes: 2W Mono
- 12.- Lentes Tipo: Foco manual / Zoom Digital
- 13.- Índice de Projeção / Throw Ratio: 1,45 - 1,96
- 14.- Distância de Projeção: 1,77 m - 2,4 m
- 15.- Tamanho da Imagem: 30" a 350" (polegadas)
- 16.- Foco: Manual
- 17.- Zoom: 1.0 - 1.35 digital
18. - Interfaces / Conexões: HDMI x 1, VGA RGB (D-sub 15-pinos) x 1, S-Vídeo: Mini DIN x 1, Vídeo Composto: RCA (amarelo) x1
- 19.- USB Tipo A x 1 (Memoria USB, Wi-fi)
- 20.- USB Tipo B x 1 (USB Display, Mouse, Controle)
- 21.- Audio: RCA x 2 (vermelho / branco)


Julio César Fais
Supervisor do Serviço de
Tecnologia da Informação


Luciano Cambraia Ferroni
Diretor Depto.
Tecnologia Informação



- 22.- HDTV READY, Conexão para PC, Conexão para DVD, Conexão RGB, Conexão HDMI, Conexão USB, Conexão Vídeo, Conexão Vídeo Componente, Conexão Vídeo Composto
23. Compatibilidade de Vídeo (sinal de entrada):
Digital: NTSC / NTSC4.43 / PAL / PAL-M / PAL-N / PAL60 / SECAM
Analógico: 480i / 480p / 576i / 576p / 720p / 1080i / 1080p
24. Correção de Trapézio:
Vertical (+/- 30 graus) - automático
Horizontal (+/- 30 graus) - manual
25. Resolução: 800 x 600 (SVGA)
26. Luminosidade: 3200 ANSI Lumens
27. Contraste: 15.000:1
28. Conexão: HDMI sim
29. Conexão: RGB sim
30. Conexão: S-Vídeo sim
31. Conexão: USB sim
32. Conexão Vídeo Componente: sim
33. Conexão Vídeo Composto: sim
34. Potência da lâmpada: 200W
35. Consumo de energia: 277W (modo normal) / 207W (modo eco)
36. Sistema de cor: NTSC / PAL / SECAM
37. Tensão/Voltagem: bivolt
38. Garantia 36 meses
39. Conteúdo da Embalagem:
Controle remoto com pilhas (duas AA alcalinas)
Cabo de alimentação
Cabo VGA
Cabo USB
CD com documentação do projetor
CD do software do projetor
Bolsa de transporte


Júlio César Fais
Supervisor do Serviço de
Tecnologia da Informação


Luciano Cambráia Ferroni
Diretor Depto.
Tecnologia Informação