



FLS.:	
PROC.:	
DATA:	/ /
ASS.:	

09

MEMORIAL DESCRITIVO – Requisição 16324, Item 5

PROJETOR

Características principais

1. 3600 lumens de brilho em branco e em cores.
2. Tecnologia 3LCD e resolução WUXGA Full HD.
3. Wi-Fi incorporado.
4. Compatibilidade com Miracast.
5. Resolução nativa WUXGA (1920 x 1200 pixels). Ideal para conteúdo em alta definição.
6. Wireless - Projete a partir do seu notebook, tablet ou celular (Escaneie o QR Code da tela com seu dispositivo móvel).
7. Compatibilidade com MHL.
8. Sistema de projeção: Tecnologia 3LCD.
9. Modo de projeção: Frontal / Traseiro / Teto
10. Painel LCD: 0,67 polegadas (D10)
11. Número de pixels: 2.304.000 pixels (1920 x 1200) x 3
12. Saída de luz: 3600 lumens de brilho em cores e em branco
13. Resolução nativa: WUXGA
14. Tipo de lâmpada: 210W UHE
15. Duração da lâmpada: 6.000 horas (Normal) ou 10.000 horas (ECO)
16. Correção de Keystone: Vertical: -30° +30 / Horizontal: -30° +30°
17. Razão de contraste: Até 15.000:1
18. Reprodução de cor: Até 1 bilhão de cores
19. Temperatura de uso: 5°C a 35°C
20. Dimensões aproximadas: 302 x 249 x 87 mm (sem os pés) - (L x P x A)
21. Peso aproximado: 2.8 Kg
22. Segurança: Kensington Lock, Trava de segurança
23. Tipo: Zoom Óptico (Manual) / Foco Manual
24. Tamanho da tela projetada: 30" a 300" (0.87m - 10.98 m)
25. Comprimento do foco: 20.42 mm - 24.50 mm
26. Razão de zoom: 1-1.2
27. Tampa da lente: Slide lens shutter


Julio César Fais
Supervisor do Serviço de
Tecnologia da Informação

Item 09



PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE VARGINHA
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO
Avenida Brasil, nº. 171 – Vila Pinto – Varginha / MG – CEP: 37.010-680

FLS.:	
PROC.:	
DATA:	/ /
ASS.:	

28. Conectividade: Entrada computador x 1 D-sub15 / HDMI x 2 (1 suporte MHL) / USB Tipo A x 1 (Memória USB imagens / Atualização de Firmware) / Usb Tipo B x 1 (USB Display, Mouse, Controle, Atualização de Firmware) / Video RCA x 1 / Entrada Audio RCA x2 RCA (Branco x1, Vermelho x1) / Wireless Integrado.
29. Alto-falante integrado: x 1 2W.
30. Ruído do ventilador: 28 dB / 37 dB.
31. Voltagem: 100 - 240 V AC +/- 10%, 50/60 Hz.
32. Consumo de energia: 100-120V: 315W (Norm) - 228W (Eco) / 220-240V: 298W(Norm) – 219W(Eco).
33. Garantia: 3 anos projetor / 90 dias para a lâmpada
34. Deverá constar na caixa: Projetor / Cabo de Alimentação / Cabo VGA / Bolsa de Transporte / Controle Remoto com baterias / Manual de Instruções (CD) / Guia Rápido


Júlio César Fais
Supervisor do Serviço de
Tecnologia da Informação