

ACER X1128H DLP SVGA 4800 LM 20000:1 EMEA 2.7 KG EURO POWER válido p/ unid faturadas até 31 de Janeiro ou fim de stock

Referência

Código EAN MR.JTG11.001 4710886147879

| Monitores                         |                       |
|-----------------------------------|-----------------------|
| Visor incorporado                 | 8                     |
| Conectividade                     |                       |
| Entrada vídeo composto            | 1                     |
| Quantidade de portas VGA          | 2                     |
| Quantidade de portas USB 2.0      | 1                     |
| Porta DVI                         | 8                     |
| Entrada áudio para PC             |                       |
| Mobile High-Definition Link (MHL) | ⊗                     |
| Entrada áudio (L,R)               | 1                     |
| Áudio (L,R) saída                 | 1                     |
| Saída de áudio do PC              | <b>⊘</b>              |
| Sistema de lente                  |                       |
| Comprimento focal                 | 21.85 - 24.01 mm      |
| Amplitude de abertura (F-F)       | 2,41 - 2,53           |
| Capacidade de zoom                | <b>♥</b>              |
| Rede                              |                       |
| Ethernet LAN                      | <b>⊗</b>              |
| Wi-Fi                             | 8                     |
| Smart TV                          | <b>⊗</b>              |
| Projetor                          |                       |
| Luminosidade do projector         | 4500 ANSI lumens      |
| Tecnologia da projecção           | DLP                   |
| Rácio de contraste (típico)       | 20000:1               |
| Distância de projecção            | 1 - 11,8 m            |
| Correção Keystone, vertical       | -40 - 40°             |
| Proporção de imagem nativa        | 4:3                   |
| Resolução nativa do projetor      | SVGA (800x600)        |
| Proporções de imagem suportadas   | 4:3, 16:9             |
| Número de cores                   | 1,07 biliões de cores |
| Extensão da frequência vertical   | 24 - 120 Hz           |
| Extensão de frequência horizontal | 15 - 100 kHz          |
| Mídia de armazenamento            |                       |

| Leitor de cartões integrado           | <b>⊗</b>                              |
|---------------------------------------|---------------------------------------|
| Gestão de energia                     |                                       |
| Fonte de alimentação                  | AC                                    |
| Consumo de energia (standby)          | 0,5 W                                 |
| Consumo de energia (típico)           | 275 W                                 |
| Voltagem de entrada AC                | 100 - 240 V                           |
| Vídeo                                 |                                       |
| Full HD                               | <b>⊗</b>                              |
| Compatibilidade 3D                    |                                       |
| Formato de sistema de sinal analógico | NTSC, PAL, SECAM                      |
| Resolução de gráficos suportados      | 800 x 600 (SVGA), 1920 x 1200 (WUXGA) |
| Conteúdo da embalagem                 |                                       |
| Pilhas incluídas                      |                                       |
| Cabos                                 | AC, VGA                               |
| Controlo remoto incluído              |                                       |
| Manual                                | •                                     |
| Pesos e dimensões                     |                                       |
| Largura                               | 313 mm                                |
| Altura                                | 113,7 mm                              |
| Profundidade                          | 240 mm                                |
| Peso                                  | 2,8 kg                                |
| Condições ambientais                  |                                       |
| Temperatura de funcionamento (T-T)    | 0 - 40 °C                             |
| Design                                |                                       |
| Tipo de produto                       | Projetor de distância normal          |
| Posicionamento no mercado             | Home cinema                           |
| Cor do produto                        | Preto                                 |
| Localização                           | Teto                                  |
| Multimédia                            |                                       |
| Altifalantes incorporados             |                                       |
| Classificação de Energia RMS          | 3 W                                   |
| Número de altifalantes incorporados   | 1                                     |
| Características                       |                                       |
| Modos de projeção                     | Teto, Frente, Traseira                |
| Sistemas operativos compatíveis       | MacOS, Windows                        |
| Interativo                            | <b>8</b>                              |
| Dados logísticos                      |                                       |
| Quantidade por conjunto               | 1 unidade(s)                          |

| Fonte de luz                               |              |
|--|--------------|
| Tipo de fonte de luz                       | Lâmpada      |
| Vida útil da fonte de luz                  | 6000 h       |
| Vida útil da fonte de luz (modo económico) | 10000 h      |
| Potência da lâmpada                        | 220 W        |
| Quantidade de lâmpadas                     | 1 lâmpada(s) |

<sup>\*</sup> Preços e especificações sujeitos a alteração sem aviso prévio

<sup>\*\*</sup> Imagem meramente ilustrativa