

Projektor BenQ W1080ST

Cor

Finalidade bsica: universal

Lmpada e Imagem

Vida til: 3500 h / 6000 ECO /

Potncia da Impada: 240W

Brilho: 2000 lm

Taxa de contraste dinmico: 10.000:1

Renderizao de cores: 1 bilhes de cores

Frequncia horizontal: 15 - 102 kHz

Frequncia vertical: 23 - 120 Hz

Matrix

Tecnologia : DLP

Resoluo real: 1920x1080 pix

Suporte ao formato de imagem : 16:9, 4:3

Projeo

Rearprojeo

Distncia de projeo, min: 0,45 m

Distncia de projeo, max: 7.73 m

Imagem diagonal: 0,76 - 7,62 m

Zoom ptico: 1,2 x

Zoom e foco: manual / f=2.6-2.78, f=10.2-12.24mm /

Funes e recursos

Recursos: Suporte 3D

Hardware

Conectores de vdeo: VGAS-Videocompostocomponente

Conectores de udio: 3,5 mm de entrada (mini-Jack)3,5 mm de sada (mini-Jack)RCA (udio)

Conectores de servio: porta COM (RS-232)USB (escravo)

Geral

Rudo (nominal): 33 dB / 30 no modo econmico /

Energia: rede

Consumo de energia: 353W

Dimenses (AxLxP): 104x312x244mm

Peso: 2.85 kg

Recursos e capacidades adicionais do projetor: Modo SmartEco Modo sem fonte detectada Eco Blank Mode SmartEco Mode SmartEco Mode permite que o projetor ajuste automaticamente a energia da lmpada para economia mxima, mantendo o melhor contraste e brilho da imagem. No Source Detected Mode Ativa automaticamente o Eco Blank Mode, que quando o projetor fica ocioso por 3 minutos sem uma fonte de vdeo, liga uma tela em branco e define a potncia da lmpada para 30%. Modo Eco Blank O modo Eco Blank permite que voc ligue uma tela em branco e

economize o consumo de energia da lâmpada em 70%. enquanto mantém o melhor contraste e brilho da imagem. Nenhuma fonte detectada Ativa automaticamente o modo Eco Blank, que, quando o projetor fica ocioso por 3 minutos sem uma fonte de vídeo, liga uma tela em branco e define a potência da lâmpada para 30%. Eco Blank Mode Eco Blank Mode permite que você ligue uma tela em branco e economize o consumo de energia da lâmpada em 70%. enquanto mantém o melhor contraste e brilho da imagem. Nenhuma fonte detectada Ativa automaticamente o modo Eco Blank, que, quando o projetor fica ocioso por 3 minutos sem uma fonte de vídeo, liga uma tela em branco e define a potência da lâmpada para 30%. Eco Blank Mode Eco Blank Mode permite que você ligue uma tela em branco e economize o consumo de energia da lâmpada em 70%.