Monitor B2B AOC Série 23

Especificações técnicas

Modelo E2223Pwd

Tamanho do painel Tamanho do imagom visívol (diagonal)	21,5" Widescreen (painel LED)
Tamanho da imagem visível (diagonal) Pixel Pitch	54,7 cm
	0,248 mm
Brilho	250 cd/m ²
Relação de contraste (dinâmico)	50.000.000:1
Tempo de resposta	5 ms
Angulo de visão horizontal/vertical	170° / 160°
Frequencia de varredura horizontal/vertical	30 KHz ~ 83 KHz / 50 ~ 75 Hz
Largura de banda	165 Mhz
Compatibilidade	Windows, Linux e MAC
Resolução máxima/recomendada	1920 x 1080 @ 60 Hz (Full HD)
Resolução recomendada	1920 x 1080 @ 60 Hz (Full HD)
Suporte de cores	Maior que 16 milhões
Conectores	Analógico (RGB) / Digital (DVI)
Entradas digitais	Sim - DVI
DCB (amplificação dinâmica de cores)	Sim
DCR (relação de contraste dinâmico)	Sim
Consumo	Ligado <18 Watts (típico), Stand by <0,5 Watt
Fonte	Interna - 100~240V - 50/60 Hz
Plug & Play	DDC2B/CI
Energy Star	Sim (EPA)
Controles manuais	Auto, Sobe, Desce, Menu, Power
Função OSD (on screen display)	OSD de interface gráfica amigável
Dimensões monitor com base (L x A x P) - mm	510 x 523 x 245
Dimensões monitor sem base (L x A x P) - mm	510 x 318 x 50
Dimensões da embalagem (L x A x P) - mm	679 x 387 x 187
Peso líquido	5,39 Kg
Peso bruto	6,39 Kg
VESA Mount (sistema internacional de furação para fixação em paredes ou painéis)	Sim (100 x 100 mm)
Base com ajuste	Sim: Ajuste de altura 120 mm, Pivô 90°, Giratória 65/-65°, Ângulo -5/+20°
Normas/segurança/certificações	FCC, CE, EPA6.0, ISO9241-307, CISPR 22:2008 CISPR 24:2010, IEC 60950-1:2005/2009, IEC 61000-3-2:2009, IEC 61000-3-3:2008, TCO6.0, EPEAT GOLD, CCC, ROHS, INMETRO
Cor do produto frontal	Preto
Cor do produto lateral	Preto
Cor do produto traseira	Preto
Cor da base ajustável	Preto
Cor da base ajustável Características Especiais	Preto Base ajustável, conexão DVI, tecnologia backlight (até 50% de economia de energi















relação a um LCD comum, maior durabilidade, produto ecológico), Ultra High DCR (altíssimo contraste dinâmico - 20.000.000:1), tempo de resposta rápido (5 ms), acabamento diferenciado para atender normas e seguranças internacionais, TCO, EPEAT GOLD, resolução FULLHD. Tela com tratamento de superfície antirreflexivo e antiestático.