



# Série E

20E1H

19,5"

Tamanho do painel	19,5"
Tamanho da imagem visível (diagonal)	49,42 cm
Pixel pitch	0,2712 mm x 0,2712 mm
Proporção de tela	16:9
Formato de tela	Widescreen
Curvatura	Não
Iluminação do painel	LED
Tipo de painel	Antirreflexivo
Tecnologia	TN
Resolução máxima	1600 x 900 @ 60Hz (HD+)
Resolução recomendada	1600 x 900 @ 60Hz (HD+)
Bits	8 bits
Brilho	200 cd/m <sup>2</sup>
sRGB	100%
Relação de contraste dinâmico	20.000.000:1
Relação de contraste estático	600:1
Frequência nativa do painel	60 Hz
Tempo de resposta	5 ms
Ângulo de visão horizontal	90°
Ângulo de visão vertical	65°
Frequência de varredura horizontal	30 ~ 83 kHz
Frequência de varredura vertical	50 ~ 76 Hz
Largura de banda	85 MHz
Densidade de pixel	94,1 PPI
Suporte de cores	Maior que 16 milhões
Conectores	1x VGA   1x HDMI 1.4
Alto-falantes	Não
Tecnologia anti luz azul	Low Blue Mode
Tecnologia Anti-cintilação	Flicker-free
Compatibilidade	Windows, MAC
Plug & Play	DDC2B/CI
Controles manuais	Source/Auto/Exit; Volume/Image Ratio; Clear Vision+Clear Vision Demo; Menu/Enter; Power
Função OSD (On Screen Display)	Sim - Português e outros idiomas
VESA	Sim (100 x 100)
Base ajustável	Inclinação: 3,5° / 21,5°
Dimensões do monitor com base (L x A x P)	461,4 x 379,31 x 199,35 mm
Dimensões do monitor sem base (L x A x P)	461,4 x 276,9 x 44,8 mm
Dimensões da embalagem (L x A x P)	521 x 368 x 140 mm
Peso líquido	2,35 kg
Peso bruto	3,46 kg
Fonte	Interna - 100~240V - 50/60 Hz
Consumo	Ligado < 12 Watts (típico), máximo 14W, Stand By < 0,5 Watt
Normas/segurança/certificações	INMETRO, CCC/CQC, CECP, Win 8/8_1, Win 10, CEL2, RoHS, CEL2
Itens inclusos na embalagem	Cabo de força, cabo HDMI, certificado de garantia, base e monitor
Cor predominante do produto	Preta
Cor predominante da base	Preta
Destaque	VGA e HDMI   Suporte VESA   Resolução HD +
Sugestão de descrição	Monitor AOC 19.5" LED VGA e HDMI 20E1H
Garantia	1 ano
Código EAN	7898620271565
Classificação fiscal (NCM)	8528.52.00
CEST	21.068.00
PPB	Sim - Portaria MCT/MDIC/MF nro 316 de 25 de Setembro de 2015
Local de fabricação	Brasil
Linha	E