



## **Funcionalidades**

## Suporte versátil

Este suporte versátil expande as suas opções de trabalho e de visualização. Utilize o ecrã na sua secretária ou retire a base e pendure-o na parede. Escolha a sua posição ideal – pode passar facilmente de folhas de cálculo e emails para jogos, filmes e apresentações.

## Três anos de garantia

A AOC assegura a qualidade de todos os monitores com uma generosa garantia de três anos a contar da data original de compra. Durante o período de garantia, todos os monitores da AOC com defeitos de fabrico ou componentes defeituosos serão reparados ou substituídos sem quaisquer custos adicionais.

GERAL	
Nome do modelo	I2367F
Canal	B2C
Linha de produtos	Style-line
Data de lançamento (ETA)	01/01/2015
EAN	4717385940796

Tamanho do ecră (polegadas)  Plano/Curvo Flat  Resistência do ecră  Tom de píxeis (mm)  Resolução do painel  Rácio de aspeto 16:9  Tipo de luz de fundo  Max Velocidade de atualização  Tempo de resposta GTG  Rácio de contraste dinâmico  Ângulo de visão (CR10)	MOSTRAR INFORMA	ÇÃO
Resistência do ecră  Tom de píxeis (mm)  Resolução do painel  Rácio de aspeto 16:9  Tipo de painel IPS  Tipo de luz de fundo  Max Velocidade de atualização  Tempo de resposta GTG  Rácio de contraste dinâmico 178/178		23,0
Tom de píxeis (mm)  Resolução do painel  Rácio de aspeto 16:9  Tipo de painel IPS  Tipo de luz de fundo WLED  Max Velocidade de atualização 5 ms  GTG  Rácio de contraste dinâmico 178/178	Plano/Curvo	Flat
(mm)  Resolução do painel  Rácio de aspeto 16:9  Tipo de painel IPS  Tipo de luz de fundo  Max Velocidade de atualização  Tempo de resposta GTG  Rácio de contraste dinâmico  Ângulo de visão 178/178		3H
Painel  Rácio de aspeto 16:9  Tipo de painel IPS  Tipo de luz de fundo WLED  Max Velocidade de atualização  Tempo de resposta 5 ms  GTG  Rácio de contraste dinâmico 50M:1  Ângulo de visão 178/178		0,265
Tipo de painel IPS  Tipo de luz de fundo WLED  Max Velocidade de atualização  Tempo de resposta 5 ms GTG  Rácio de contraste dinâmico 50M:1  Ângulo de visão 178/178		1920x1080
Tipo de luz de fundo  Max Velocidade de atualização  Tempo de resposta GTG  Rácio de 1000:1 contraste-estática  Rácio de contraste dinâmico  Ângulo de visão 178/178	Rácio de aspeto	16:9
fundo  Max Velocidade de atualização  Tempo de resposta 5 ms GTG  Rácio de 1000:1  Rácio de contraste dinâmico  Ângulo de visão 178/178	Tipo de painel	IPS
atualização  Tempo de resposta 5 ms GTG  Rácio de 1000:1 contraste-estática  Rácio de contraste dinâmico  Ângulo de visão 178/178		WLED
Rácio de contraste dinâmico 1000:1  Rácio de contraste 50M:1  Angulo de visão 178/178		60 Hz
contraste-estática  Rácio de contraste dinâmico  Ângulo de visão 178/178		5 ms
Ângulo de visão 178/178		1000:1
		50M:1
		178/178
Cores do ecrã 16.7 Million	Cores do ecrã	16.7 Million
Brightness in nits 250 cd/m²	Brightness in nits	250 cd/m²

SUSTENTABILIDADE	
Certificação TCO	6
REEE	Sim

CONSUMO MÁXIMO DE ENERGIA	
Fornecimento de energia	External
Consumo de energia online (método de teste Energy Star) em watts	40,0
Consumo de energia em reserva em watts	0,5
Consumo de energia offline em watts	0,5

CONFORMIDADE REGULAMENTAR	
Microsoft WHQL	Sim
Política de píxeis	ISO 9241-307

DIMENSÕES DO PRO	ODUTO
Dimensões do produto incl. a base (LxAxP) em mm	393(H) x 531.4(W) x 120(D)
Dimensões da embalagem (LxAxP) em mm	408(H) x 613(W) x 131(D)
Peso bruto incl. a embalagem (em kg)	5,6
Peso líquido excl. a embalagem (em kg)	3,75
	·

OUTRAS INFORMAÇÕES	
Período de garantia	3 years