

E1759FWU

AOC

Monitor portátil alimentado por USB 3.0

Ligue este monitor portátil extra de 17" com um único cabo USB. As funcionalidades inteligentes como o suporte dobrável e a função de articulação automática facilitam a sua utilização.



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.

Monitor USB 3.0

Descubra a liberdade e a flexibilidade dos monitores USB myConnect da AOC. Um único cabo USB liga o seu portátil diretamente ao ecrã, eliminando completamente a necessidade de cabos multimédia adicionais e de uma fonte de alimentação. O cabo USB transfere dados para o ecrã e funciona como uma fonte de alimentação energeticamente eficiente. Para trabalho ou lazer, estes monitores oferecem uma portabilidade ótima. Para além da conectividade ultrafácil, o suporte inovador oferece-lhe uma diversidade de opções de visualização.

| GERAL | |
|-------------------------------|-----------------------|
| Nome do modelo | E1759FWU |
| Canal | B2C |
| Linha de produtos | Style-line |
| Família do design | 59 ID |
| Data de lançamento (ETA) | 30/10/2014 |
| EAN | 4038986175005 |
| MOSTRAR INFORMAÇÃO | |
| Tamanho do ecrã (polegadas) | 17,0 |
| Plano/Curvo | Flat |
| Resistência do ecrã | 3H |
| Tom de píxeis (mm) | 0,2388 |
| Resolução do painel | 1600x900 |
| Rácio de aspeto | 16:9 |
| Tipo de painel | TN |
| Tipo de luz de fundo | WLED |
| Max Velocidade de atualização | 60 Hz |
| Tempo de resposta GTG | 10 ms |
| Rácio de contraste-estática | 650:1 |
| Rácio de contraste dinâmico | 20M:1 |
| Ângulo de visão (CR10) | 90/50 |
| Cores do ecrã | 16.7 Million |
| Brilho em nits | 220 cd/m ² |

| SUSTENTABILIDADE | |
|--------------------------|-----|
| REEE | Sim |
| Em conformidade com RoHS | Sim |

| CONSUMO MÁXIMO DE ENERGIA | |
|--|----------|
| Fornecimento de energia | External |
| Consumo de energia online (método de teste Energy Star) em watts | 7,0 |
| Consumo de energia em reserva em watts | 0,5 |
| Consumo de energia offline em watts | 0,5 |

| CONFORMIDADE REGULAMENTAR | |
|---------------------------|--------------|
| CE | Sim |
| TÜV Bauart Mark | Sim |
| ISO 9241-307 | Sim |
| EAC | Sim |
| FCC | Sim |
| Microsoft WHQL | Sim |
| Política de píxeis | ISO 9241-307 |

| INFORMAÇÕES SOBRE CONECTIVIDADE | |
|---------------------------------|---------------------------------|
| Hub USB | Sim |
| Tipo de porta USB a jusante | 1 |
| Geração USB | USB 3.0 (1 USB downstream port) |

| DIMENSÕES DO PRODUTO | |
|---|-------------------------|
| Dimensões do produto incl. a base (LxAxP) em mm | 250(H) x 412(W) x 18(D) |
| Dimensões da embalagem (LxAxP) em mm | 312(H) x 478(W) x 80(D) |
| Peso bruto incl. a embalagem (em kg) | 1,95 |
| Peso líquido excl. a embalagem (em kg) | 1,28 |

| OUTRAS INFORMAÇÕES | |
|---------------------|-----------------------------------|
| Período de garantia | 3 years |
| MTBF | 50.000 hours (excluded backlight) |

AVISO LEGAL

ERGONOMIA

Os produtos, acessórios e cabo(s) fornecidos com o produto podem variar em tipo, com os requisitos específicos de cada país ou região. Todas as especificações estão sujeitas a alterações sem aviso prévio. A funcionalidade acima pode variar consoante as condições reais de utilização do utilizador. Este produto é vendido com uma garantia limitada do fabricante. Consulte os termos da garantia para mais detalhes sobre a cobertura. Todos os direitos reservados.