



Auscultadores para jogos com retroiluminação RGB com microfone amovível, controladores de 50 mm e estéreo surround virtual 7,1 com áudio Hi-Fi

A comunicação é essencial quando se trata de jogos multijogador e o som perfeito para mergulhar em reinos virtuais de títulos casuais é a cereja no topo do bolo. O AOC GH300 tem um microfone amovível com um LED que sinaliza se estiver sem som. A funcionalidade Virtual Surround Stereo de 7,1 para PC cria áudio multicamadas com a qual pode identificar fontes de som no jogo com extrema precisão. A sua iluminação RGB pode ser alterada através do Centro de Áudio da AOC. Suporta qualidade de som de alta-fidelidade (áudio de 24 bits/96 KHz).

GERAL

| | |
|-------------------|---------------|
| Nome do modelo | GH300 |
| EAN | 4038986638975 |
| Canal | Gaming |
| Linha de produtos | AOC gaming |

CONECTIVIDADE

| | |
|---------------------|---------------|
| Conectividade | Wired USB 2.0 |
| Conector | USB |
| Tipo de cabo | Braided |
| Comprimento do cabo | 2.0 m |

GARANTIA

| | |
|---------------------|---------|
| Período de garantia | 2 years |
|---------------------|---------|

DIMENSÕES DO PRODUTO

| | |
|------------------------------------|-----------------|
| Dimensões do produto (LxAxP) em mm | 195 x 100 x 160 |
| Peso do produto kg | 363,5 |
| Dimensões da embalagem (CxLxA) | 405 x 560 x 475 |
| Peso da embalagem kg | 667 |

CONTEÚDO DA EMBALAGEM

| | |
|-----------------------|-----------------|
| Conteúdo da embalagem | Gaming Headsets |
|-----------------------|-----------------|

COMPATIBILIDADE

| | |
|------------|---------------------|
| Software | AOC G-Menu |
| Plataforma | PC, Console, Mobile |

ACÚSTICA

| | |
|-------------------------|--------------------------------|
| Canais de áudio | Virtual 7.1 Surround (PC only) |
| Modo do controlador | Moving Coil |
| Diâmetro do controlador | 50 mm |
| Material do controlador | PU+PEEK composite diaphragm |
| Impedância | 32 Ω \pm 15% |
| Sensibilidade | 100 \pm 3dB (at 1KH 1mW) |
| Equilíbrio entre canais | \leq 3dB (at 1KH 1mW) |
| Potência nominal | 15mW |
| Potência máxima | 50 mW |
| Distorção | \leq 5 % (at 1KHZ 1mW) |
| Gama de frequências | 20Hz - 20KHz |

MICROFONE

| | |
|-------------------------|----------------------------|
| Direcionalidade | Omnidirecional |
| Tensão de funcionamento | 1.1V - 4.5V |
| Sensibilidade | -38 \pm 3dB (0dB =1V/PA) |
| Impedância | 2.2K(Max) |
| Gama de frequências | 100Hz - 10KHz |