

AOC GAMING

MOUSE GM510



ESPECIFICAÇÕES

SKU	GM510B/FG
Conexão	USB 2.0
Tipo de Cabo	Cabo Paracord Ultraleve
Design	Ergonômico Honeycomb
Botões	6 botões
Botões Programáveis	6 botões
Sensor	Pixart 3389
Tipo de Sensor	Óptico
Resolução Máxima (DPI)	16.000 DPI
Velocidade (IPS)	400IPS
Aceleração (G)	50G
Frame Rate	12000FPS
Taxa de Transmissão	1000Hz
Tempo de Resposta	1ms
NVIDIA Reflex	NVIDIA Reflex
Indicador de DPI	Sim, efeito de iluminação "DPI"
Switch	Kailh
Durabilidade dos botões (Dir./Esq.)	80 milhões de cliques
Iluminação	RGB 16,8 milhões de cores customizáveis
Tipos de efeitos RGB	Static / Breathing / Blink / Wave / DPI
Efeitos de Iluminação RGB	5 efeitos customizáveis
Sincronização de luzes (Ligh FX Sync)	Sim, via G-Menu
Memória Integrada	2 Perfis
Memória G-menu	Ilimitada
Atalho para troca de DPI	Sim, via botão DPI
Pés (Skates)	Teflon TPFE
Compatibilidade AOC G-Menu	Sim

GARANTIA

Garantia	2 anos
----------	--------

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Cor predominante	Preto
Dimensões do Produto (C x L x A)	123 x 67 x 41 mm
Dimensões com Embalagem (C x L x A)	165 x 110 x 47 mm
Dimensões da Caixa Master (C x L x A)	347 x 252 x 246 mm
Pesol Líquido sem cabo	58g
Peso Bruto	159g
Dimensão do cabo	1,8 metros

CONTEÚDO DA EMBALAGEM

Conteúdo da Embalagem	Mouse Gamer AOC GM310, Guia Rápido, Cartão de Garantia
-----------------------	--

COMPATIBILIDADE

Requisitos do Produto	Windows 7/8/10 MAC OS X (V10.7 ~ 10.9)
Requisitos para AOC G-Menu	Windows 7 ou acima, conexão com internet, 500MB de espaço livre no disco

OUTROS

EAN	4038986631303
DUN 14	14038986631300
Classificação fiscal	8471.60.53
CEST	21.031.00
PPB	Não
Destaque	Mouse Ultraleve 58g 16.000 DPI (Sensor Pixart 3389) NVIDIA Reflex 6 botões programáveis para Macro iluminação RGB customizável botão de ajuste DPI instantâneo
Sugestão de descrição	Mouse Gamer AOC GM510 Ultraleve 58g 16.000 DPI Pixart 3389 RGB 6 botões Macro Manager
Classificação fiscal	8471.60.53
Local de fabricação	China