

CONCEBIDO PARA RESISTIR A QUALQUER DESAFIO

POWERED BY

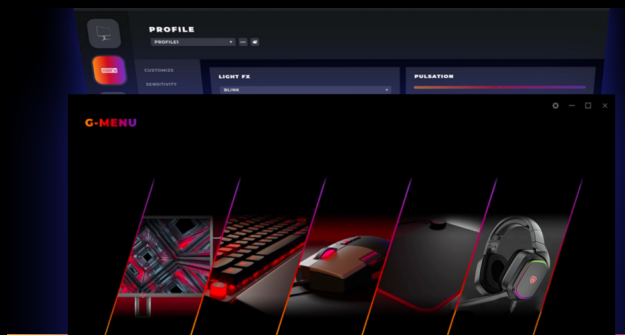
PD34

Entre num novo reino de desempenho com o PD34, um monitor curvo WQHD (21:9) de 34 polegadas, criado em colaboração com a Porsche Design, com tecnologia QD-OLED de ponta para uma precisão de cor inigualável e contrastes profundos. Com uma taxa de atualização extremamente rápida de 240 Hz e HDR TrueBlack 400, todos os detalhes ganham vida com uma nitidez impressionante e imagens vibrantes, perfeitas para jogos e trabalho criativo. Equipado com um conjunto abrangente de conectividade, incluindo USB-C, KVM e HDMI 2.1, a par de um versátil hub USB e um suporte ergonómico para proporcionar o conforto ideal, o PD34 oferece o máximo em comodidade e produtividade. O Porsche Design PD34 beneficia de uma garantia de 3 anos contra a queimadura do ecrã e é a sua porta de entrada para um desempenho, estilo e sofisticação excepcionais.

- **Suporte ergonômico**
- **G-Menu**
- **Taxa de atualização de 240 Hz**
- **Resolução Wide QHD (WQHD)**
- **Ampla gama de cores**
- **KVM**

SUPORTE ERGONÔMICO

Supporte ergonômico para manter o conforto e evitar tensão durante longas sessões de jogo. Ele oferece uma ampla gama de movimentos e ajustes fáceis de altura, inclinação e rotação, acomodando a ergonomia adequada e suas preferências pessoais.



AOC GAMING

G-MENU

O AOC G-Menu é uma ferramenta gratuita que pode instalar no seu PC para ter uma personalização completa aliada à máxima comodidade.

PD34

TAXA DE ATUALIZAÇÃO DE 240 Hz

Os 240 Hz libertam completamente as GPU topo de gama, oferecendo uma fluidez sem precedentes à imagem no seu ecrã. Com todos os detalhes bem focados e todos os movimentos apresentados com uma nitidez cristalina, sinta as suas reações fundirem-se numa só com a ação e eleve o seu jogo.



RESOLUÇÃO WIDE QHD (WQHD)

Com uma resolução de 3440 x 1440, o Wide Quad HD (WQHD) oferece uma qualidade de imagem superior e imagens nítidas que revelam todos os pormenores. O ecrã panorâmico com uma proporção 21:9 é perfeito para ver filmes num formato expansivo ou mergulhar no jogo mais recente, além de oferecer mais espaço quando é altura de trabalhar. A verdadeira cor de 8 bits proporciona uma ampla paleta de cores para imagens vibrantes e de aspeto natural.

AMPLA GAMA DE CORES

Quando desfruta de fotografias, vídeos ou jogos, queremos que o conteúdo do seu ecrã seja o mais realista possível. É por isso que este ecrã está equipado com a tecnologia Wide Colour Gamut, o que significa que é capaz de apresentar muito mais cores do que os monitores convencionais. Isto é conseguido através de uma solução de hardware especial e não através de meros ajustes de software. O resultado: imagens realistas com detalhes finos que se tornam visíveis graças à paleta de cores mais ampla.



KVM

Partilhe um único teclado, rato e monitor entre vários computadores com o hardware de comutação KVM.

GERAL		FUNCIONALIDADES DO VÍDEO		INFORMAÇÕES SOBRE A ARMAÇÃO																																																																													
Nome do modelo	PD34	Tecnologia de sincronização (VRR)	Adaptive Sync	Cor do aro (frontal)	Black, Silver																																																																												
Marca	AOC	NVIDIA G-SYNC™	NVIDIA G-SYNC Compatible	Cor da armação (verso)	Black																																																																												
Canal	Gaming	Frequência de sinal digital vertical	48~240Hz	Acabamento da armação (verso)	Matt																																																																												
Linha de produtos	AGON PRO	Frequência de sinal digital horizontal	30k~360kHz	Suporte amovível	Sim																																																																												
Família do design	PD	HDR (Grande Alcance Dinâmico)	VESA Certified DisplayHDR™ True Black 400	Intensidade da coluna	8W x 2 + DTS																																																																												
EAN	4056487052397	Tecnologia Blue Light	Low Blue Light	Cabo de segurança Kensington	Sim																																																																												
MOSTRAR INFORMAÇÃO		MultiView (PbP, PIP)	PiP+PbP	Montagem de parede VESA	100x100																																																																												
Tamanho do ecrã (polegadas)	34,0	Espaço de cores (sRGB) CIE 1976 %	139,0	ERGONOMIA																																																																													
Tamanho do ecrã (cm)	86,36	Espaço de cores (DCI-P3) CIE 1976 %	99,3	Plano/Curvo	Curved	Espaço de cores (Adobe RGB) CIE 1976 %	97,8	Inclinação	-5°~20°	Raio de curvatura	1800R	Isento de cintilação	Flicker Free	Ajuste da altura (mm)	130mm	Resistência do ecrã	2H	KVM	1x USB3.2 Gen 1 type C + 1x type B	Rotativo	±20°±2°	Tratamento do painel	Anti-Reflection	FUNCIONALIDADES PARA GAMING		Estilo de gaming		Resolução do painel	3440x1440	Modo de jogo		Shooters, MMORPG, Action, eSports, RTS, Racing		Rádio de aspetto	21:9	Conveniência de gaming		RTS, FPS, Racing, Gamer 1, Gamer 2, Off		Tipo de painel	QD - OLED	Compatibilidade		G-menu		Max Velocidade de atualização	240 Hz	2560x1440@120Hz PS5		2560x1440@120Hz Xbox X		Tempo de resposta GTG	0.03 ms	Compatibilidade		2560x1440@120Hz Xbox S		Rádio de contraste-estática	1.5M:1					Ângulo de visão (CR10)	178/178					Cores do ecrã	1.073B (10 bits)					Brightness in nits	1000 cd/m²				
Plano/Curvo	Curved	Espaço de cores (Adobe RGB) CIE 1976 %	97,8	Inclinação	-5°~20°																																																																												
Raio de curvatura	1800R	Isento de cintilação	Flicker Free	Ajuste da altura (mm)	130mm																																																																												
Resistência do ecrã	2H	KVM	1x USB3.2 Gen 1 type C + 1x type B	Rotativo	±20°±2°																																																																												
Tratamento do painel	Anti-Reflection	FUNCIONALIDADES PARA GAMING		Estilo de gaming																																																																													
Resolução do painel	3440x1440	Modo de jogo		Shooters, MMORPG, Action, eSports, RTS, Racing																																																																													
Rádio de aspetto	21:9	Conveniência de gaming		RTS, FPS, Racing, Gamer 1, Gamer 2, Off																																																																													
Tipo de painel	QD - OLED	Compatibilidade		G-menu																																																																													
Max Velocidade de atualização	240 Hz	2560x1440@120Hz PS5		2560x1440@120Hz Xbox X																																																																													
Tempo de resposta GTG	0.03 ms	Compatibilidade		2560x1440@120Hz Xbox S																																																																													
Rádio de contraste-estática	1.5M:1																																																																																
Ângulo de visão (CR10)	178/178																																																																																
Cores do ecrã	1.073B (10 bits)																																																																																
Brightness in nits	1000 cd/m²																																																																																

SUSTENTABILIDADE		INFORMAÇÕES SOBRE CONECTIVIDADE		CONTEÚDO DA EMBALAGEM	
Certificação TCO	No	HDMI	HDMI 2.1 x 2	Cabo HDMI	1x
REEE	Sim	Porta do ecrã	DisplayPort 1.4 x 1	Cabo da porta do ecrã	1x
Em conformidade com o REACH	Sim	Hub USB	Sim	Cabo USB-B a montante	1.8
Em conformidade com RoHS	Sim	Tipo de porta USB a jusante	3 x USB-A	Cabo USB-C para C	1.5
Caixa sem PVC/RBC	Sim	Porta USB de carregamento rápido	Sim	Adaptador de energia	Sim
Isento de mercúrio	Sim	Saída de áudio	Headphone out (3.5mm)		
Material de embalagem reciclável	100 % recyclable	USB Type upstream	1x USB-C (DP Alt Mode), USB-C PD:65W		
		Geração USB	USB 3.2 (Gen 1)		
CONSUMO MÁXIMO DE ENERGIA		DIMENSÕES DO PRODUTO		OUTRAS INFORMAÇÕES	
Fornecimento de energia	External	Dimensões do produto incl. a base (LxAxP) em mm	811.7 x (411.9~541.9) x 326.0	Período de garantia	3 years
Consumo de energia ligado (típico) em watts	108,0	Dimensões do produto excl. a base (LxAxP) em mm	811.7 x 361.2 x 107.5		
Consumo de energia em reserva em watts	0,5	Dimensões da embalagem (LxAxP) em mm	1001 x 395 x 556		
Consumo de energia offline em watts	0,3	Peso bruto incl. a embalagem (em kg)	14,72		
Classe energética	G	Peso líquido excl. a embalagem (em kg)	9,08		
		Produto sem suporte (kg)	6,2		