



PD32M

O monitor de designer para jogos, streaming e gráficos: ecrã Mini-LED de 32" sem molduras com resolução 4K, duas colunas e uma elevada taxa de atualização de 144 Hz.

O Porsche Design AOC AGON PRO PD32M estabelece novos padrões no domínio dos monitores para jogos. Ecrã Mini-LED de 32" sem molduras para jogos, streaming e gráficos. Resolução de ecrã 4K, taxa de atualização de 144 Hz, ecrã com certificação HDR 1400 e amplo espaço de cor de DCI-P3 de 97%.

GERAL

| | |
|--------------------------|---------------|
| Nome do modelo | PD32M |
| EAN | 4038986119801 |
| Canal | Gaming |
| Linha de produtos | AGON PRO |
| Família do design | AG4 |
| Data de lançamento (ETA) | 20-04-2022 |

TELA

| | |
|-------------------------------|----------------|
| Tamanho do ecrã (polegadas) | 31,5 |
| Tamanho do ecrã (cm) | 80 |
| Plano/Curvo | Flat |
| Tratamento do painel | Antiglare (AG) |
| Resolução do painel | 3840x2160 |
| Nome da resolução | UHD |
| Rácio de aspeto | 16:9 |
| Tipo de painel | IPS |
| Tipo de luz de fundo | Mini LED |
| Max Velocidade de atualização | 144 Hz |
| Tempo de resposta GTG | 1 ms |
| Rácio de contraste-estática | 1000:1 |
| Rácio de contraste dinâmico | 80M:1 |
| Ângulo de visão (CR10) | 178/178 |
| Cores do ecrã | 1.07 Billion |
| Brightness in nits | 600 cd/m2 |
| Píxeis por polegada | 140 |

EXTERIOR

| | |
|-------------------------------|-------------------|
| Tipo de aro (frontal) | 3-sided frameless |
| Cor do aro (frontal) | Black |
| Acabamento do aro (frontal) | Matt |
| Cor da armação (verso) | Black, Grey |
| Acabamento da armação (verso) | Matt |

ERGONOMIA

| | |
|-------------------------|---------|
| Montagem de parede VESA | 100x100 |
| Inclinação | -5/21 |
| Rotativo | -30/30 |
| Pivô | Yes |
| Ajuste da altura (mm) | 150mm |

CONECTIVIDADE E MULTIMÍDIA

| | |
|----------------------------------|------------------------------------------------------------------|
| HDMI | HDMI 2.1 x 2 |
| HDCP digital (versão HDMI) | HDCP 2.2 |
| Porta do ecrã | Display port 1.4 (DSC) x1 |
| Conectividade USB-C | USB-C 3.2 x 1 (DP alt mode, upstream, power delivery up to 90 W) |
| Hub USB | ✓ |
| Velocidade do Hub USB | USB 3.2 (Gen 1) (4 USB downstream ports) 5Gbit |
| Portas USB a jusante | 4 |
| Porta USB de carregamento rápido | ✓ |

MULTIMÍDIA

| | |
|-----------------------|-----------------------|
| Colunas | ✓ |
| Intensidade da coluna | 8W x 2 + DTS |
| Saída de áudio | Headphone out (3.5mm) |

FUNCIONALIDADES

| | |
|----------------------------------------|------------------------------------|
| Tecnologia de sincronização (VRR) | Adaptive Sync |
| Tecnologia Blue Light | Low Blue Light |
| MultiView (PbP, PiP) | PbP, PiP |
| Isento de cintilação | No |
| KVM | 1x USB3.2 Gen 2 type C + 1x type B |
| Cabo de segurança Kensington | ✓ |
| Espaço de cores (DCI-P3) CIE 1931 % | 122 |
| Espaço de cores (DCI-P3) CIE 1976 % | 97 |
| Espaço de cores (Adobe RGB) CIE 1976 % | 131 |

FUNCIONALIDADES PARA GAMING

| | |
|----------------------------------|----------------------------------------|
| Estilo de gaming | MMORPG, Action, RTS, Beat'm up, Racing |
| Conveniência de gaming | G-menu |
| Desfasamento de baixa entrada | ✓ |
| Cor do jogo | ✓ |
| Controlo de sombras | ✓ |
| Intersecção/Ponto de marcação | ✓ |
| Contador de fotogramas | ✓ |
| Troca rápida | ✓ |
| Indicado para gaming em consolas | ✓ |

ENERGIA / AMBIENTAL

| | |
|----------------------------------------|----------|
| Fornecimento de energia | External |
| Consumo de energia em reserva em watts | 0,5 |
| Consumo de energia offline em watts | 0,3 |
| Classe energética | G |

DIMENSÕES DO PRODUTO

| | |
|-------------------------------------------------|-----------------------------|
| Dimensões do produto incl. a base (LxAxP) em mm | 715.2x(462.5~612.5)x290.1mm |
| Dimensões do produto excl. a base (LxAxP) em mm | 715.2x425.5x63.2mm |
| Dimensões da embalagem (LxAxP) em mm | 877(W)*357(D)*639(H)mm |
| Peso bruto incl. a embalagem (em kg) | 19,65 |
| Peso líquido excl. a embalagem (em kg) | 11,52 |

CONTEÚDO DA EMBALAGEM

| | |
|-----------------------|---------|
| Cabo HDMI | 1.8 |
| Cabo da porta do ecrã | 1.8 |
| Cabo USB-C para C/A | 1.5 |
| Adaptador de energia | ✓ |
| Outros | OSD pad |

CONFORMIDADE REGULAMENTAR

| | |
|--------------|---|
| ISO 9241-307 | ✓ |
|--------------|---|