

# Monitor HP 22er (21,5 pol./60,45 cm)



## Incrivelmente fino. Preço irresistível.

O nosso monitor LCD mais fino até ao momento apresenta um design elegante e cativante. Além disso, proporciona uma experiência de visualização nítida e vibrante a partir de praticamente qualquer ângulo a um preço extremamente acessível.



### O nosso ecrã LCD mais fino até ao momento

- A incrível espessura num design cativante. Com a nossa utilização inovadora de metal leve e de elevada resistência, criamos o nosso monitor LCD mais fino até ao momento.<sup>1</sup>

### Impressionante de ponta a ponta

- Com ângulos de visualização extremamente amplos e uma viva resolução de 1920 x 1080<sup>2</sup>, este monitor de margem a margem oferece uma experiência de entretenimento expansiva para configurações simplificadas de vários monitores.

### Cores realistas

- Quando as cores no seu ecrã são idênticas às do mundo real, o resultado é uma imagem incrivelmente viva. Com Certificação Technicolor Color, a precisão de cores está sempre garantida.

### Características

- Sem painel em torno do ecrã, uma experiência de visualização ultra-ampla fornece configurações perfeitas de múltiplos monitores.
- Detalhes vibrantes a partir de praticamente qualquer posição, mantendo uma cor consistente e uma imagem nítida em ângulos de visualização vertical e horizontal extremamente amplos de 178°.
- Esteja preparado para imagens brilhantes e nítidas com a qualidade inesquecível deste fantástico ecrã FHD.<sup>1</sup>
- A resolução HP Enhance+ melhora a qualidade de imagem com redução de ruído avançada para imagens mais nítidas e limpas. Ao reduzir a sobre-exposição, este filtro de ruído avançado melhora a qualidade das suas imagens para fotografias, vídeos e jogos mais nítidos.<sup>3</sup>

<sup>1</sup> 6,3 mm no ponto mais fino.

<sup>2</sup> Conteúdo de alta definição total (FHD) necessário para visualizar imagens FHD.

<sup>3</sup> Os resultados poderão variar com base na qualidade de visualização da imagem original (imagem, fotografia ou vídeo) e na diferença entre as definições anteriores do monitor e o novo modo HP Enhance+.

<sup>4</sup> As cores podem variar consoante a região.

<sup>5</sup> Modelos com registo EPEAT Silver deste produto estão disponíveis onde a HP regista computadores para consumidores [desktops/portáteis/tablets/monitores/All-in-Ones\*]. Disponível apenas nos E.U.A.

## Folha de Dados

# Monitor HP 22er (21,5 pol./60,45 cm)



<b>Tamanho do ecrã</b>	54,61 cm (21,5 pol.)
<b>Proporção</b>	16:9
<b>Tipo de ecrã</b>	IPS com retroiluminação LED
<b>Espaçamento de pixels</b>	0,247 mm
<b>Tempo de resposta de actualização</b>	7 ms cinzento para cinzento
<b>Luminosidade</b>	250 cd/m <sup>2</sup>
<b>Relação de contraste</b>	1000:1 estático; 10M:1 dinâmico
<b>Ângulo de visualização</b>	178° na horizontal; 178° na vertical
<b>Sinal de entrada de vídeo</b>	1 VGA; 1 HDMI (com suporte HDCP)
<b>Resolução</b>	1920 x 1080 a 60 Hz
<b>Mostrar frequência do ecrã (horizontal)</b>	Até 80 kHz
<b>Mostrar frequência do ecrã (vertical)</b>	Até 60 Hz
<b>Características do ecrã</b>	Antirreflexo; In plane switching; Seleção de idioma; Retroiluminação LED; Controlos no ecrã; Plug and Play; Programável pelo utilizador
<b>Funcionalidades de segurança física</b>	Preparado para bloqueio de segurança (o bloqueio é vendido separadamente)
<b>Ângulo de movimentação do ecrã</b>	Inclinação: -5 a +25°
<b>Especificações ambientais</b>	Retroiluminação LED sem mercúrio; Vidro do ecrã sem arsénico
<b>Cabo de alimentação e requisitos de energia</b>	Tensão de entrada: 100 a 240 V CA entre 50 e 60 Hz; Consumo de energia: 21 W no máximo, 20 W normal; Modo de espera: < 0,3 W
<b>Eficiência energética</b>	Classe de eficiência energética: A; Ecrã diagonal visível: 54,61 cm (21,5 pol.); Consumo energético em modo ativo: 18 W; Consumo energético anual: 26 kWh; Em espera: 0,2 W; Consumo energético (desligado): 0,17 W; Resolução do ecrã: 1920 x 1080 a 60 Hz
<b>Opções de controlo do ecrã pelo utilizador</b>	Menu/OK; Informação/+-; Entrada/++; Auto/QV/Sair; Ligar/Desligar; Luminosidade; Contraste; Controlo de cor; Controlo de imagem; Gestão; Idioma
<b>Dimensões (l x p x a)</b>	49,78 x 18,35 x 38,45 cm (com suporte); 49,78 x 3,52 x 30,16 cm (sem suporte)
<b>Peso</b>	2,44 kg (com suporte); 2,07 kg (sem suporte)
<b>Amplitude Térmica em Funcionamento</b>	5° a 35°C
<b>Amplitude de Humidade em Funcionamento</b>	20 a 80%
<b>Amplitude Térmica de Armazenamento</b>	-20° a 60°C
<b>Intervalo Humidade de Não Funcionamento</b>	5% a 95%
<b>Certificações e conformidades</b>	CB; CE; TUV-BAUART; ISO9241; CSA; CSA-NRTL; FCC; ICES; S-Mark; VCCI; CCC; CEL China; BSMI; KCC; KC; E-standby; EUP Lote 6 e Lote 5; GEMS; MEPS; UKRAINIA; HRN N NO.201; EAC; IEC60950:1999; IS 1121; SASO; SABS IEC 60950-1; NOM; PSB; ISC; C-Tick
<b>Cor de produto</b>	Prateado natural (parte frontal e suporte) e branco blizzard (parte traseira)
<b>Garantia</b>	Garantia limitada de dois anos para peças e mão-de-obra de reparação (pode variar dependendo do país).
<b>País de Origem</b>	China
<b>Conteúdo da Caixa</b>	Cabo de alimentação CA (1,9 m); Adaptador de alimentação (1 m); Cabo HDMI (1,8 m); CD (inclui manual do utilizador, garantia, controladores), sem CD para a região da AN; CCR (Cartaz de configuração rápida); Cartão telefónico; Folheto da garantia em papel (específico do país)
<b>Montagem VESA</b>	NO
<b>Informações para encomendas</b>	T3M72AA#A2N: 190781003786; T3M72AA#ABB: 190781003700; T3M72AA#ABT: 190781003748; T3M72AA#ABU: 190781003717; T3M72AA#ABV: 190781003762; T3M72AA#ABY: 190781003731; T3M72AA#ACQ: 190781003755; T3M72AA#UUG: 190781003779; T3M72AA#UUZ: 190781003724

© Copyright 2016 HP Development Company, L.P. As informações contidas neste documento estão sujeitas a alterações sem aviso prévio. As únicas garantias para os produtos e serviços da HP estão definidas nas declarações de garantia expressa que acompanham esses produtos e serviços. Nenhuma declaração constante neste documento deverá ser interpretada como constituição de garantia adicional. Não são da responsabilidade da HP quaisquer erros técnicos ou editoriais ou omissões contidas no presente documento. Todas as outras marcas comerciais são propriedade dos seus respetivos proprietários.

