

Philips 27E2N2500 (27E2N2500/00)

Philips 27E2N2500 - 2000 Series - monitor LED - 27" - 2560 x 1440 QHD @ 120 Hz - IPS - 300 cd/m² - 1500:1 - HDR10 - 4 ms - HDMI, DisplayPort - preto



O Philips 27E2N2500 possui um ecrã QHD de 27 polegadas com uma resolução nativa de 2560 x 1440. Utiliza tecnologia de matriz ativa TFT para uma qualidade de imagem vibrante e tem um brilho máximo de 300 cd/m², garantindo imagens nítidas e realistas. Os ângulos de visão horizontal e vertical de 178 graus do monitor permitem uma experiência de visualização excepcional a partir de qualquer posição, tornando-o adequado para espaços de trabalho colaborativos. Com um design elegante e uma moldura ultrafina, complementa configurações modernas, maximizando o espaço do ecrã. Além da excelente qualidade de imagem, o monitor possui tecnologia LowBlue para minimizar o cansaço visual durante o uso prolongado. Os tempos de resposta rápidos de 4 ms tornam-no adequado para jogos e conteúdos multimédia sem desfocagem de movimento. A tecnologia Adaptive-Sync melhora a experiência de jogo, sincronizando a taxa de atualização do ecrã com a GPU, eliminando o efeito de tearing. Seja para trabalho ou lazer, o Philips 27E2N2500 reúne desempenho e design cuidadoso para elevar a produtividade e o entretenimento.

Argumentos para a Venda

Ecrã QHD de 27 polegadas para nitidez de alta resolução
Ângulos de visão amplos de 178 graus para excelente visibilidade
Tecnologia Flicker-Free e modo LowBlue para reduzir o cansaço visual
Tempo de resposta rápido de 4 ms para um desempenho suave
Tecnologia Adaptive-Sync para uma experiência de jogo melhorada

Argumentos para a Venda (Descrição Detalhada)

Qualidade de imagem vibrante

O Philips 27E2N2500 possui uma resolução nativa de 2560 x 1440, juntamente com um brilho de imagem de 300 cd/m², proporcionando cores e detalhes para uma experiência de visualização envolvente.

Tecnologia que protege os olhos

Equipado com tecnologia Flicker-Free e Modo LowBlue, este monitor reduz a cintilação e as emissões de luz azul, proporcionando uma experiência de visualização confortável que minimiza a fadiga ocular durante longos períodos de utilização.

Otimizado para jogos

O monitor suporta tempos de resposta rápidos de 4 ms e tecnologia Adaptive-Sync, garantindo que os jogadores desfrutem de imagens perfeitas e uma experiência suave sem distorção do ecrã.

Opções de visualização flexíveis

Com um intervalo de ajuste do ângulo de inclinação de -5 a +20 graus, os utilizadores podem personalizar facilmente a sua posição de visualização para obter o máximo conforto durante a utilização do monitor.

Conectividade aprimorada

O Philips 27E2N2500 oferece opções de entrada versáteis, incluindo ligações HDMI e DisplayPort, tornando-o compatível com uma vasta gama de dispositivos para uma configuração sem esforço.

Ficha Técnica

Descrição do produto	Philips 27E2N2500 - 2000 Series - monitor LED - QHD - 27" - HDR
Tipo de dispositivo	Monitor LCD com luz posterior LED - 27"
Tecnologia de Sincronização Flexível	VESA Adaptive-Sync
Tipo de Painel	IPS
Relação de Aspecto	16:9
Resolução Nativa	QHD 2560 x 1440 a 120 Hz
Ponto de Pixel	0.2331 mm
Brilho	300 cd/m ²
Relação de Contraste	1500:1
Capacidade HDR	HDR10
Tempo de resposta	1 ms (MPRT), 4 ms (cinza-a-cinza)
Suporte de Cor	16,7 milhões de cores
Conectores de Entrada	HDMI, DisplayPort
Ajustes da Posição do Visor	Inclinação
Revestimento de Ecrã	Anti-ofuscamento, 3H Hard Coating, Obscurecimento 25%
Voltagem	AC 100-240 V (50/60 Hz)
Cor	Preto

Dimensões (LxPxA) - com suporte (posição mais elevada)	61.6 cm x 20 cm x 45.4 cm
Peso	3.22 kg
Padrões de conformidade	CB, PSE Mark, BSMI, UKCA, EMF, FCC, ICES-003, Plug and Play, DDC/CI, RoHS, PVC-free, sem BFR

Ficha Técnica Detalhada

Parâmetros ambientais

Temperatura de Funcionamento Mínima	0 °C
Temperatura de Funcionamento Máxima	40 °C
Limite de Humidade em Funcionamento	20 - 80% RH

Geral

Tipo de visor	Monitor LCD com luz posterior LED / matriz activa TFT
Dimensão diagonal	27"
Tecnologia de Sincronização Flexível	VESA Adaptive-Sync
Tipo de Painel	IPS
Relação de Aspecto	16:9
Resolução Nativa	QHD 2560 x 1440 a 120 Hz
Ponto de Pixel	0.2331 mm
Píxel por Polegada	109
Brilho	300 cd/m ²
Relação de Contraste	1500:1
Formato HDR	HDR10
Suporte de Cor	16,7 milhões de cores
Tempo de resposta	1 ms (MPRT), 4 ms (cinza-a-cinza)
Taxa de Actualização Vertical	48 - 120 Hz
Taxa de Actualização Horizontal	30 - 140 kHz
Ângulo de Visualização Horizontal	178
Ângulo de Visualização Vertical	178
Revestimento de Ecrã	Anti-ofuscamento, 3H Hard Coating, Obscurecimento 25%
Tecnologia de Luz Posterior	WLED
Idiomas OSD	Português Brasileiro, Chinês (simplificado), Chinês (tradicional), Checo, Holandês, Inglês, Finlandês, Francês, Alemão, Grego, Húngaro, Italiano, Japonês, Coreano, Polish, Português, Russo, Espanhol, Sueco, Turco, ucraniano
Recursos	Ampla Ângulo de Visão, SmartContrast, LowBlue Mode, tecnologia Flicker Free, design ultra-fino da moldura, EasyRead, Mega Infinity Dynamic Contrast Ratio, SmartImage, sRGB Mode
Cor	Preto
Dimensões (LxPxA)	61.6 cm x 20 cm x 45.4 cm - com suporte (posição mais elevada)
Peso	3.22 kg

Dimensões e peso (transporte)

Largura da remessa	69 cm
Profundidade da remessa	12.4 cm
Altura da remessa	48 cm
Peso de remessa	5.56 kg

Diversos

Características	Slot de fecho de segurança (fecho de cabo vendido separadamente), embalagens 100% recicláveis, textured finish
MTBF	50,000 hora(s)

Padrões de Conformidade	CB, PSE Mark, BSMI, UKCA, EMF, FCC, ICES-003, Plug and Play, DDC/CI, RoHS, PVC-free, sem BFR
Tipo de Encaixe de Segurança	Ranhura de segurança Kensington

Potência

Voltagem de entrada	AC 100-240 V (50/60 Hz)
Consumo Energético (Típico)	22.97 watt
Stand by de Consumo de Energia	0.5 watt
Consumo Energético (Modo Desactivado)	0.3 watt

Mecânico

Ajustes da Posição do Visor	Inclinação
Ângulo de inclinação	-5/+20
Interface de Montagem VESA	100 x 100 mm

Software / Requisitos do sistema

SO necessário	Apple MacOS X, Microsoft Windows 10 / 11
---------------	--

Conectividade

Interfaces	HDMI ¦ DisplayPort 1.4
------------	------------------------

Dimensões e peso

Detalhes de peso e dimensões	Com suporte (posição mais elevada) - largura: 61.6 cm - profundidade: 20 cm - altura: 45.4 cm - Peso: 3.22 kg ¦ Sem apoio - largura: 61.6 cm - profundidade: 3.3 cm - altura: 35.9 cm - Peso: 2.85 kg
------------------------------	---

* A TD SYNEX não é responsável por possíveis erros na documentação dos produtos. O momento relevante para a determinação do preço de venda efectivo será o da data da confirmação da encomenda. Caso, entre o momento da confirmação da encomenda e o momento da entrega dos produtos ao cliente se verificarem alterações na paridade Euro versus moeda do fabricante, a TD SYNEX PORTUGAL, poderá alterar o preço, informando previamente o cliente. Consulte o seu comercial para obter informações adicionais. Todas as referências ou encomendas que exceda os 40 kg de peso terá uma data de entrega prevista de 48 horas.