

Philips 27E2N1110 (27E2N1110/00)

Philips 27E2N1110 - 1000 Series - monitor LED - 27" - 1920 x 1080 Full HD (1080p) @ 120 Hz - IPS - 300 cd/m² - 1500:1 - 1 ms - HDMI, VGA - preto



Descubra o monitor Philips 27E2N1110, concebido para proporcionar experiências visuais melhoradas com o seu ecrã Full HD 1080p de 27 polegadas. Com uma resolução nativa vibrante de 1920 x 1080 e um tempo de resposta rápido de 1 ms, este monitor é adequado tanto para produtividade como para entretenimento. A avançada tecnologia de matriz ativa TFT garante cores vivas e imagens nítidas, enquanto os ângulos de visão de 178 graus permitem uma qualidade de imagem consistente a partir de praticamente qualquer perspectiva. Este monitor incorpora funcionalidades como a tecnologia Flicker-Free e o modo cansaço visual, proporcionando uma experiência de visualização mais confortável. Com as tecnologias SmartContrast e SmartImage, as imagens são otimizadas em tempo real para maior clareza e detalhe. O revestimento antirreflexo melhora a usabilidade em várias condições de iluminação, tornando o Philips 27E2N1110 uma adição versátil a qualquer configuração de secretária.

Argumentos para a Venda

Ecrã Full HD 1080p de 27 polegadas para imagens vibrantes
Tempo de resposta rápido de 1 ms para um desempenho suave
Ângulos de visão amplos de 178 graus para uma qualidade de imagem consistente
A tecnologia Flicker-Free reduz o cansaço visual
Ângulo de inclinação ajustável para conforto personalizado

Argumentos para a Venda (Descrição Detalhada)

Qualidade de imagem vibrante
O Philips 27E2N1110 possui um ecrã Full HD de 27 polegadas com uma densidade de pixels de 81,59, proporcionando imagens impressionantes e detalhes nítidos em uma ampla gama de 16,7 milhões de cores.

Desempenho responsivo
Equipado com um tempo de resposta rápido de 1 ms, o monitor garante que os gráficos sejam renderizados com suavidade, tornando-o adequado para jogos em ritmo acelerado e conteúdo multimédia.

Maior conforto de visualização
Este monitor suporta a tecnologia Flicker-Free e o modo LowBlue, reduzindo eficazmente a cintilação e a exposição à luz azul prejudicial, tornando-o mais agradável para os olhos durante uma utilização prolongada.

Opções de conectividade flexíveis
O Philips 27E2N1110 oferece conexões HDMI e VGA, facilitando a integração com vários dispositivos e garantindo versatilidade na conectividade.

Design ergonómico ajustável
Com uma inclinação de -5 a +20 graus, os utilizadores podem personalizar o ângulo do monitor para um conforto de visualização ideal, atendendo às preferências individuais.

Ficha Técnica

Descrição do produto	Philips 27E2N1110 - 1000 Series - monitor LED - Full HD (1080p) - 27"
Tipo de dispositivo	Monitor LCD com luz posterior LED - 27"
URL do Código QR do Rótulo Energético	https://eprel.ec.europa.eu/qr/2048079
Classe de Energia	Classe E
Tecnologia de Sincronização Flexível	VESA Adaptive-Sync
Tipo de Painel	IPS
Relação de Aspecto	16:9
Resolução Nativa	Full HD (1080p) 1920 x 1080 a 120 Hz
Ponto de Pixel	0.3114 mm
Brilho	300 cd/m ²
Relação de Contraste	1500:1
Tempo de resposta	4 ms (cinza-a-cinza), 1 ms (MPRT)
Suporte de Cor	16,7 milhões de cores (6 bits + A-FRC)
Gama de Cores	79.86% DCI-P3 (CIE 1976), 104.02% sRGB (CIE 1931), 91.27% NTSC (CIE 1976), 89.71% Adobe RGB (CIE 1976)
Conectores de Entrada	HDMI, VGA
Ajustes da Posição do Visor	Inclinação
Revestimento de Ecrã	Anti-fulcamento, 3H Hard Coating, Obscurecimento 25%

Voltagem	AC 100-240 V (50/60 Hz)
Cor	Preto
Dimensões (LxPxA) - com suporte (posição mais elevada)	61.7 cm x 20 cm x 45.1 cm
Peso	3.5 kg
Padrões de conformidade	Plug and Play, ICES-003, CB, CCC, FCC, DDC/CI, RoHS, TUV Bauart, EMF, KC, CECP, CEL, EAC, sem mercúrio, UKCA, TUV/ISO 9241-307, EAC RoHS

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
URL do Código QR do Rótulo Energético	https://eprel.ec.europa.eu/qr/2048079
Classe de Energia	Classe E
Dimensão diagonal	27"
Tecnologia de Sincronização Flexível	VESA Adaptive-Sync
Tipo de Painel	IPS
Relação de Aspecto	16:9
Resolução Nativa	Full HD (1080p) 1920 x 1080 a 120 Hz
Ponto de Pixel	0.3114 mm
Píxel por Polegada	81.59
Brilho	300 cd/m ²
Relação de Contraste	1500:1
Suporte de Cor	16,7 milhões de cores (6 bits + A-FRC)
Gama de Cores	79.86% DCI-P3 (CIE 1976), 104.02% sRGB (CIE 1931), 91.27% NTSC (CIE 1976), 89.71% Adobe RGB (CIE 1976)
Tempo de resposta	4 ms (cinza-a-cinza), 1 ms (MPRT)
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	Húngaro, Checo, Chinês (tradicional), Chinês (simplificado), ucraniano, Português Brasileiro, Inglês, Alemão, Francês, Italiano, Português, Polish, Finlandês, Sueco, Russo, Espanhol, Holandês, Grego, Turco, Japonês, Coreano
Recursos	SmartContrast, SmartImage, Mega Infinity Dynamic Contrast Ratio, tecnologia Flicker Free, tecnologia de Sincronização Adaptativa, Amplo Ângulo de Visão, EasyRead, sRGB Mode, LowBlue Mode
Cor	Preto
Dimensões (LxPxA)	61.7 cm x 20 cm x 45.1 cm - com suporte (posição mais elevada)
Peso	3.5 kg

Diversos

Características	Slot de fecho de segurança (fecho de cabo vendido separadamente), embalagens 100% recicláveis, textured finish
Cabos incluídos	1 x cabo HDMI
MTBF	50,000 hora(s)

Padrões de Conformidade	Plug and Play, ICES-003, CB, CCC, FCC, DDC/CI, RoHS, TUV Bauart, EMF, KC, CECP, CEL, EAC, sem mercúrio, UKCA, TUV/ISO 9241-307, EAC RoHS
-------------------------	--

Tipo de Encaixe de Segurança	Ranhura de segurança Kensington
------------------------------	---------------------------------

Dimensões e peso (transporte)

Largura da remessa	69 cm
Profundidade da remessa	12.4 cm
Altura da remessa	44.7 cm
Peso de remessa	6.04 kg

Potência

Voltagem de entrada	AC 100-240 V (50/60 Hz)
Consumo de Energia SDR (Em modo)	21 kWh/1000h
Consumo Energético (Típico)	15.6 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	Microsoft Windows 10 / 11
---------------	---------------------------

Conectividade

Interfaces	HDMI (HDCP 1.4) VGA (HD-15)
------------	-------------------------------

Dimensões e peso

Detalhes de peso e dimensões	Com suporte (posição mais elevada) - largura: 61.7 cm - profundidade: 20 cm - altura: 45.1 cm - Peso: 3.5 kg Sem apoio - largura: 61.7 cm - profundidade: 3.3 cm - altura: 35.8 cm - Peso: 3.13 kg
------------------------------	--

Que há na caixa?

Philips 27E2N1110

Cabo HDMI

* A TD SYNnex 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 verifiquem alterações na paridade Euro versus moeda do fabricante, a TD SYNnex 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.