



Philips
Monitor LCD com
retroiluminação LED

Linha V
20 (19,5"/49,5 cm diag.)

200V4LAB2

Desfrute de óptimas imagens LED em cores vivas

com altifalantes estéreo

Desfrute de imagens LED vívidas com este ecrã com um design apelativo e brilhante. Equipado com altifalantes estéreo, este ecrã é uma óptima escolha!

Imagens sempre nítidas

- Ecrã de 16:9 para uma óptima experiência de visualização
- Tecnologia LED para cores vivas
- SmartContrast para detalhes pretos ricos

Design moderno

- Design brilhante apelativo
- Base pequena poupa espaço
- Montagem VESA proporciona flexibilidade

Experiência multimédia

- Som poderoso com colunas de 2x2 watts RMS

Mais ecológico, todos os dias

- Ecrã ecológico sem mercúrio
- Baixo consumo de energia poupança na eletricidade
- Energy Star para maior eficiência energética e baixo consumo de energia

PHILIPS

Destques

Tecnologia LED

Os LED brancos são dispositivos de estado sólido que acendem mais rapidamente com um brilho total e consistente, o que poupa tempo de arranque. Os LED não contêm mercúrio, o que permite uma reciclagem e eliminação ecológicas. Oferecem um maior controlo da regulação da intensidade da retroiluminação LCD, garantindo um rácio de contraste extremamente elevado. Também produzem uma reprodução de cores superior graças ao brilho consistente em todo o ecrã.

Colunas estéreo incorporadas

Agora, pode desfrutar de todas as suas aplicações multimédia e sociais com som estéreo. Para além de produzirem um excelente som, estas colunas incorporadas ajudam a eliminar a confusão de cabos externos e a poupar espaço precioso na sua secretária.

SmartContrast



SmartContrast é uma tecnologia da Philips que analisa os conteúdos que está a visualizar, esta ajusta automaticamente as cores e controla a intensidade da retroiluminação para realçar dinamicamente o contraste para obter as melhores imagens e vídeos digitais ou para jogos onde são apresentados tons escuros. Quando está selecionado o modo de poupança de energia, o contraste é regulado e a retroiluminação é ajustada com precisão para uma apresentação perfeita das aplicações diárias do escritório e para um baixo consumo de energia.

Sem mercúrio

Os monitores Philips com retroiluminação LED não contêm mercúrio, uma das

substâncias naturais mais tóxicas que afeta os seres humanos e os animais. Isto reduz o impacto ambiental do ecrã ecológico ao longo de toda a sua vida útil - desde o fabrico até à eliminação.

Baixo consumo de energia

Baixo consumo de energia poupança na eletricidade

Design brilhante apelativo

Design brilhante apelativo

Base pequena poupa espaço

Base pequena poupa espaço

Montagem VESA

Montagem VESA proporciona flexibilidade

Ecrã de 16:9

Ecrã de 16:9 para uma ótima experiência de visualização

Energy Star

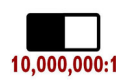
Energy Star para maior eficiência energética e baixo consumo de energia



Hg Free



VESA Mount



SmartContrast



Built-in Speaker

Especificações

Conetividade

- Entrada de sinal: VGA (análogo), DVI-D (HDCP digital)
- Entrada de sincronização: Sincronização separada, Sincronização no verde
- Áudio (entrada/saída): Entrada de áudio do PC

2 colunas frequências médias e altas 10 W, subwoofer 30 W

- Tamanho do painel: 49,5 cm (19,5 pol.)
- Rácio de visualização: 16:9
- Tipo de painel LCD: LCD TFT
- Tipo de retroiluminação: Sistema W-LED
- Espaçamento de píxeis: 0,32 x 0,31 mm
- Ótima resolução: 1600 x 900 a 60 Hz
- Brilho (máx.): 200 cd/m²
- Cores do ecrã: 16,7 milhões
- Rácio de contraste (típico): 600:1
- SmartContrast: 10 000 000:1
- Tempo de resposta (típico): 5 ms
- Ângulo de visualização: 90° (H) / 65° (V), a C/R > 10
- Área de visualização efetiva: 432,00 (H) x 239,76 (V)
- Frequência de varrimento: 30 -83 kHz (H) / 56 -76 Hz (V)
- sRGB

Conveniência

- Compatibilidade Plug & Play: DDC/CI, Mac OS X, sRGB, Windows 8/7/XP
- Áudio incorporado: 2 Wx2
- Funcionalidades para o utilizador: Automático/para baixo, Brilho/voltar, Menu/OK, Ligar/desligar, Volume/para cima
- Idiomas do OSD: Português do Brasil, Checo, Holandês, Inglês, Finlandês, Francês, Alemão, Grego, Húngaro, Italiano, Japonês, Coreano, Polaco, Português, Russo, Chinês Simplificado, Espanhol, Sueco, Turco, Chinês Tradicional, Ucrainiano
- Outras funcionalidades: Bloqueio Kensington, Suporte VESA (100x100 mm)

Suporte

- Inclinação: -5/20 graus

Alimentação elétrica

- Alimentação elétrica: Incorporado, 100-240 V CA,

- 50-60 Hz
- Modo desligado: 0,5 W
- Modo ligado: 16 W (tip.), 19 W (máx.)
- Modo de espera: 0,5 W
- Indicador LED de energia: Funcionamento - branco, Modo de espera - branco (intermitente)
- Classe energética: E

Dimensões

- Produto com suporte (mm): 479 x 369 x 201 mm
- Embalagem em mm (LxAxP): 567 x 372 x 124 mm
- Produto sem suporte (mm): 479 x 299 x 48 mm

Peso

- Produto com embalagem (kg): 3,83 kg
- Produto com suporte (kg): 2,72 kg
- Produto sem suporte (kg): 2,39 kg

Condições de funcionamento

- Altitude: Em funcionamento: 3658 m; desligado: 12 192 m
- Limite de temperaturas (funcionamento): 0 °C a 40 °C °C
- MTBF: 30 000 hora(s)
- Humidade relativa: 20%-80 %
- Limite de temperaturas (armazenamento): -20 °C a 60 °C °C

Sustentabilidade

- Ecologia e energia: Energy Star, ROHS, Sem mercúrio
- Embalagem em material reciclável: 100 %

Conformidade e normas

- Aprovações regulamentares: Marcação CE, FCC Classe B, EAC, SEMKO, Certificação TCO, UL/cUL, BSMI, TUV/ISO9241-307, REEE, CECF

Caixa

- Cor: Preto
- Terminar: Brilhante (moldura frontal) /textura (cobertura traseira)

Conteúdo da embalagem:

- Cabos: VGA, áudio, alimentação
- Monitor com suporte
- Documentação do utilizador



Data de publicação
2024-04-25

Versão: 4.0.1

EAN: 87 12581 73686 6

© 2024 Koninklijke Philips N.V.
Todos os direitos reservados.

Todas as especificações estão sujeitas a alterações sem aviso prévio. As marcas comerciais são propriedade de Koninklijke Philips N.V. ou dos respectivos detentores.

www.philips.com