

Philips
Monitor LCD com
SmartControl Lite

V Line
47 cm (18,5")

193V5LHSB2



Incríveis imagens de LED em cores nítidas

Aprecie imagens LED nítidas neste monitor Philips. Equipado com HDMI e SmartControl lite, esse produto é a escolha perfeita!

Imagens nítidas o tempo todo

- Tecnologia LED para cores nítidas
- Fácil ajuste com o SmartControl Lite

Conteúdo multimídia

- HDMI-Ready para entretenimento Full HD

A escolha perfeita

- O design compacto poupa espaço
- Tela livre de mercúrio, ecologicamente correta
- Suporte VESA para maior flexibilidade

PHILIPS

Especificações

Imagem/tela

- Tela LCD: LCD TFT
- Tipo de iluminação traseira: Sistema W-LED
- Dimensões do painel: 47 cm (18,5")
- Área de exibição de alto desempenho: 409,8 (A) x 230,4 (V)
- Prop. imagem: 16:9
- Ótima resolução: 1366 x 768 a 60 Hz
- Tempo de resposta (típico): 5 ms
- Brilho: 200 cd/m²
- Proporção de contraste (típica): 700:1
- Pixel pitch: 0,30 x 0,30 mm
- Ângulo de visão: 90° (H) / 65° (V), @ C/R > 10
- Cores da tela: 16,7 m
- Frequência de varredura: 30 - 83 kHz (A) / 56 - 76 Hz (V)
- sRGB

Conectividade

- Entrada de sinal: VGA (analógica), HDMI (digital), HDCP
- Entrada de sincronização: Sincronismo separado, Sincronismo ativado, verde

Conforto

- Praticidade para o usuário: Lig/Desl
- Idiomas do OSD: Português (Brasil), Checo, Holandês, Inglês, Finlandês, Francês, Alemão, Grego, Húngaro, Italiano, Japonês, Coreano, Polonês, Português, Russo, Simplified Chinese, Espanhol, Sueco, Traditional Chinese, Turco, Ucrainiano
- Outras facilidades: Trava Kensington, Instalação padrão VESA (100 x 100 mm)
- Compatibilidade Plug and Play: DDC/CI, Mac OS X, sRGB, Windows 7, Windows 8

Suporte

- Inclinação: -3/10 grau

Lig/Desl

- Aparelho ligado: 15,24 W (típ.), 17,65 W (máx.)

- Modo de espera: 0,5 W (típ.)
- Aparelho desligado: 0,5 W (típ.)
- LED de energia: Operação - branco, Modo de espera - branco (piscando)
- Fonte de alimentação: Embutido, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz

Dimensões

- Produto com suporte (mm): 437 x 338 x 170 mm
- Produto sem suporte (mm): 437 x 273 x 48 mm
- Embalagem em mm (L x A x P): 481 x 350 x 103 mm

Peso

- Produto com suporte (kg): 2,15 kg
- Produto sem suporte (kg): 1,94 kg
- Produto com embalagem (kg): 3 kg

Condições de operação

- Faixa de temperatura (operação): 0 °C a 40 °C °C
- Faixa de temperatura (armazenamento): -20 °C a 60 °C °C
- Umidade relativa: 20%-80 %
- Altitude: Operação: 3.658 m, Não operação: 12.192 m
- MTBF: 30.000 hora(s)

Sustentabilidade

- Meio ambiente e energia: Prata no EPEAT, RoHS, Sem chumbo, Isento de mercúrio
- Embalagem feita de material reciclável: 100 %

Conformidade e padrões

- Aprovações de órgãos reguladores: Marca CE, FCC Classe B, EAC, SEMKO, BSMI, cETLus, TUV/ISO9241-307

Gabinete

- Cor: Preto
- Concluir: Superfino (base frontal) / Textura (tampa traseira)

Destaques

Tecnologia LED

Os LEDs brancos são dispositivos de estado sólido que fornecem iluminação máxima, brilho constante e mais rápido, reduzindo o tempo de inicialização. Os LEDs são livres de mercúrio, o que facilita os processos de reciclagem e descarte ecologicamente corretos. Os LEDs possibilitam um melhor controle de intensidade da luz de fundo do LCD, resultando em uma proporção de contraste superalta. Além disso, fornecem uma reprodução de cores superior graças ao brilho em toda tela.

SmartControl Lite

SmartControl Lite é o ícone 3D de última geração com base em software de controle de monitor. Isso permite ao usuário usar o mouse para ajustar mais parâmetros do monitor como cor, brilho, regulação da tela, multimídia, gerenciamento de ID, etc.

HDMI Ready



HDMI-ready

Um dispositivo pronto para HDMI tem todo o hardware necessário para aceitar a entrada HDMI (High-Definition Multimedia Interface). Um cabo HDMI transmite sinais de vídeo e áudio de alta qualidade por um único cabo de um PC ou várias origens AV (incluindo decodificadores, aparelhos de DVD e receptores A/V e câmeras de vídeo).

Isento de mercúrio

Os monitores Philips com iluminação traseira LED são isentos de mercúrio (uma das substâncias naturais mais tóxicas que afeta seres humanos e animais). Isso contribui com a preservação do meio ambiente durante todo o ciclo de vida do monitor, desde a fabricação até o descarte.



Data de emissão
2019-05-10

Versão: 2.0.1

12 NC: 8670 001 24091
EAN: 87 12581 73118 2

© 2019 Koninklijke Philips N.V.
Todos os direitos reservados.

As especificações estão sujeitas a alterações sem aviso prévio. As marcas registradas são de responsabilidade da Koninklijke Philips N.V. ou de seus representantes legais

www.philips.com