



Philips
Monitor LCD

43 cm (17")
SXGA

170V9FB

Elevada qualidade ao melhor preço

Este fino e compacto 170V9 aumenta a produtividade com bom desempenho e grande comodidade, ao mesmo tempo que oferece a melhor relação qualidade/preço.

A melhor relação qualidade/preço

- Tempo de resposta rápido de 5 ms
- Em conformidade com as normas RoHS para proteger o ambiente
- Aperfeiçoado para o Windows Vista

Grande comodidade

- O ecrã inclina-se de acordo com o seu ângulo de visão ideal
- sRGB para correspondência de cores entre imagem do monitor e impressão
- A alimentação integrada elimina as fontes de alimentação externas
- Preparado para bloqueio Kensington contra roubo, para uma maior segurança

PHILIPS

Destques

Tempo de resposta ligar/desligar: 5 ms

O tempo de resposta Ligar-Desligar é o período necessário para que uma célula de cristal líquido passe de activa (preta) a inactiva (branca) e novamente a activa (preta). É avaliado em milissegundos. Quanto mais rápido for, melhor: um tempo de resposta mais baixo representa transições mais rápidas e, portanto, resulta em menos artefactos visíveis na apresentação da transição de textos e gráficos. O tempo de resposta Ligar-Desligar tem maior relevância na apresentação de conteúdo profissional como documentos, gráficos e fotografias.

Preparado para o Windows Vista

Os monitores Philips preparados para o Windows Vista foram aperfeiçoados para proporcionar uma apresentação vibrante e emocionante deste novo, exigente e visualmente sofisticado sistema operativo Windows. Um sistema concebido para melhorar a sua experiência de entretenimento, torná-lo mais produtivo e ajudá-lo a controlar

a sua experiência de computação em casa e no escritório, tornando fácil, eficiente e rápida a visualização, a descoberta e a organização da informação de trabalho ou lazer.

Em conformidade com as normas RoHS

Os ecrãs Philips foram concebidos e produzidos em conformidade com normas rígidas para a Restrição de Substâncias Perigosas (RoHS), que restringem a utilização de chumbo e de outras substâncias perigosas, nocivas para o ambiente.

Inclinação ajustável

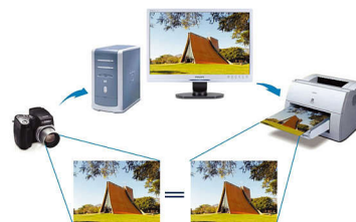
A inclinação ajustável é o movimento do ecrã para a frente e para trás sobre a base para obter um posicionamento personalizado para um ângulo de visão ideal e mais conforto para as pessoas que passam longas horas a trabalhar no computador.

Alimentação integrada

Uma fonte de alimentação integrada é um transformador de corrente incorporado no

corpo de um dispositivo de imagem que substitui uma volumosa fonte de alimentação externa.

Preparado para sRGB



sRGB é uma norma da indústria, que garante a melhor correspondência possível entre as cores no seu ecrã e as cores das impressões.

Compatível com o Bloqueio Kensington

As pequenas aberturas incorporadas na moldura de um visor permitem utilizar um dispositivo de bloqueio que mantém o visor preso a um objecto fixo para obter segurança acrescida contra roubo.



Especificações

Conetividade

- Entrada de sinal: VGA (analógico)
- Entrada de sincronização: Composto Sincronizado, Sincronização separada, Sincronização no verde
- Impedância de entrada sincronizada: 2200 ohm
- Impedância de entrada de vídeo: 75 ohm
- Níveis do sinal de entrada de vídeo: 0,7 Vpp

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

- Tamanho do painel: 17"/ 43 cm
- Tipo de painel LCD: 1280 x 1024 pixéis, Polarizador anti-encandeamto, Barra vertical RGB
- Espaçamento de pixéis: 0,264 x 0,264 mm
- Óptima resolução: 1280 x 1024 a 60 Hz
- Brilho: 300 cd/m²
- Cores do ecrã: 16,7 milhões
- Rácio de contraste (típico): 800:1
- Tempo de resposta (típico): 5 ms
- Ângulo de visualização: 160° (H) / 160° (V), a C/R > 10
- Frequência de Varrimento Horizontal: 30 - 83 kHz
- Frequência de Varrimento Vertical: 56 - 75 Hz
- Resolução Máxima: 1280 x 1024 a 75 Hz
- Área de visualização efetiva: 337,9 x 270,3 mm
- sRGB
- Taxa de densidade de vídeo: 140 MHz

Conveniência

- Compatibilidade Plug & Play: DDC/CI, sRGB, Windows 98, Windows 2000, Windows XP, Windows Vista
- Funcionalidades para o utilizador: Visor
- Controlos do Monitor: Automático (parte posterior), Entrada (Para baixo), Brilho (Para cima), Menu, Ligar/desligar
- Aprovações regulamentares: Marca CE, FCC Classe B, UL/cUL
- Idiomas do OSD: Inglês, Francês, Alemão, Italiano, Português, Russo, Chinês Simplificado, Espanhol, Turco
- Outras funcionalidades: Compatível com o

- Bloqueio Kensington
- Inclinação: -5° a 20°
- Montagem VESA: 100 x 100 mm

Alimentação elétrica

- Alimentação elétrica: Incorporado, 100-240 V CA, 50/60 Hz
- Consumo (Modo ligado): < 36 W
- Indicador LED de energia: Funcionamento - Verde, Standby/sleep - Âmbar
- Consumo (Modo desligado): < 1 W

Dimensões

- Profundidade da caixa: 419 mm
- Largura do conjunto (com suporte): 372 mm
- Altura da caixa: 145 mm
- Largura da unidade (com suporte) (pol.): 14,6 polegada
- Largura da caixa: 375 mm
- Altura do conjunto (com suporte): 373 mm
- Altura da unidade (com suporte) (pol.): 14,7 polegada
- Largura do conjunto: 372 mm
- Profundidade do conjunto (com suporte): 192 mm
- Altura do conjunto: 323 mm
- Profundidade do conjunto: 59,0 mm
- Profundid. unidade (c/ suporte) (pol.): 7,6 polegada
- Largura da Unidade (pol.): 14,6 polegada
- Limite de temperaturas (funcionamento): 0 °C a 40 °C
- Altura da Unidade (pol.): 12,7 polegada
- Limite de temperaturas (armazenamento): -20 °C a 60 °C
- Profundidade da Unidade (pol.): 2,3 polegada
- Profundidade da caixa (pol.): 16,5 polegada
- Altura da caixa (pol.): 5,7 polegada
- Largura da caixa (pol.): 14,8 polegada
- Peso do produto (+suporte): 3,65 kg
- Peso do produto (+ suporte) (lb/g): 8,0 lb
- Peso incl. embalagem: 4,87 kg
- Peso incl. Embalagem (lb): 10,7
- Humidade relativa: 20% - 80%
- MTBF: 50 000 horas



Data de publicação
2024-03-29

Versão: 4.0.5

EAN: 87 12581 42700 9

© 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