

Philips
Monitor LCD

17"
SXGA

170C4FS

o design e o desempenho marcam a diferença

Feito para si! O 170C4 alia um desempenho excelente em termos de visualização com grandes funcionalidades, num design moderno e distinto. As suas linhas esguias e cores elegantes dão-lhe uma óptima aparência em qualquer ângulo e complementam a decoração da casa.

Design que complementa qualquer interior

- Design compacto e elegante que cabe em qualquer divisão
- Design moderno e elegante que complementa a decoração da sua casa

Espantoso desempenho na frente do ecrã

- Resolução SXGA 1280 x 1024 para uma imagem mais nítida
- sRGB para correspondência de cores entre imagem do monitor e impressão

Grande comodidade

- O ecrã inclina-se de acordo com o seu ângulo de visão ideal
- Ajuste automático para visualização de imagens perfeitas com um só toque
- A alimentação integrada elimina as fontes de alimentação externas
- Gestão de cabos para ter o espaço de trabalho organizado

PHILIPS

Destques

Design moderno e elegante

Uma imagem de design moderno e elegante que complementa as mobílias de qualquer divisão.

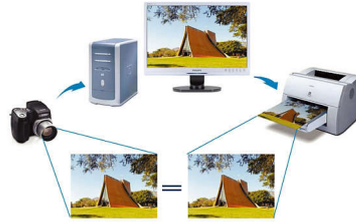
Design compacto e esguio

Este estilo de design realça uma imagem elegante e compacta que poupa espaço e se adapta a qualquer lugar.

Resolução SXGA, 1280 x 1024

Para os monitores gráfcos, a resolução do ecrã significa o número de pontos (pixéis) em todo o ecrã. Por exemplo, um ecrã com 1280 por 1024 pixéis é capaz de apresentar 1280 pontos distintos em cerca de 1024 linhas, ou seja, cerca de 1,3 milhões de pixéis.

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.

Ajuste automático com um só toque

A tecla de ajuste automático repõe a posição do ecrã, as definições de fase e do relógio através de um simples toque num botão - sem ter de navegar pelos menus do ecrã e utilizar teclas de controlo.

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.

Arrumação de cabos



A gestão de cabos é um sistema que mantém um espaço de trabalho arrumado, organizando os cabos e fios necessários para a operação de um dispositivo de visualização.

Especificações

Conetividade

- Entrada de sinal: VGA (analógico)

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-encandeamento, Barra vertical RGB
- Espaçamento de pixéis: 0,264 x 0,264 mm
- Óptima resolução: 1280 x 1024 a 60 Hz
- Brilho: 250 cd/m²
- Cores do ecrã: 16 M
- Rácio de contraste (típico): 400:1
- Tempo de resposta (típico): 25 ms
- Ângulo de visualização: @ C/R > 5
- Ângulo de visão (horizontal): 160 graus
- Ângulo de visão (vertical): 140 graus
- Frequência de Varrimento Horizontal: 30 - 82 kHz
- Resolução Máxima: 1280 x 1024 a 75 Hz
- Área de visualização efetiva: 337,9 x 270,3 mm
- Modos de Predefinição de Fábrica: 15 modos
- Frequência de atualização (V): 56 - 76 Hz
- sRGB
- Modos definíveis pelo utilizador: 33 modos
- Cromaticidade branca, 6500 K: x = 0,313 / y = 0,329
- Cromaticidade branca, 9300 K: x = 0,283 / y = 0,297

Conveniência

- Compatibilidade Plug & Play: DDC 2B, sRGB, Windows 98/ME/2000/XP
- Funcionalidades para o utilizador: Visor
- Controlos do Monitor: Automática, Controlo da Luminosidade, Esquerda/Direita, Menu (OK), Ligar/desligar, Para cima/para baixo

- Aprovações regulamentares: Marca CE, E2000, NUTEK, Energy Star, SEMKO, TCO '03, TCO '99, TÜV/GS, TÜV Ergo, FCC-B, UL, CSA, EMC
- Idiomas do OSD: Inglês, Francês, Alemão, Italiano, Chinês Simplificado, Espanhol
- Outras funcionalidades: Bloqueio Kensington
- Inclinação: -5° a 20°
- Montagem VESA: 100 x 100 mm
- Botões e controlos: Tecla de função personalizada, Teclas Laterais

Alimentação elétrica

- Alimentação elétrica: Incorporado
- Consumo (Modo ligado): 35 W (Típico)
- Indicador LED de energia: Funcionamento - Verde, Standby/sleep - Âmbar
- Conformidade com: E2000, Energy Star, NUTEK
- Consumo (Modo desligado): 1 W

Dimensões

- Peso: 4.2 kg
- Limite de temperaturas (funcionamento): 5 °C a 35 °C
- Limite de temperaturas (armazenamento): -20°C até 60°C
- Humidade relativa: 20% - 80%
- MTBF: 50 000 horas
- Profundidade (com base): 197.2 mm
- Altura (com base): 398.2 mm
- Largura (com base): 399 mm

Acessórios

- Acessórios incluídos: Cabo de alimentação CA, Cabo VGA
- Manual do utilizador
- Acessórios opcionais: Base Super Ergonómica



Data de publicação
2024-03-29

Versão: 5.0.6

EAN: 87 10895 79128 1

© 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