



Philips
Monitor LCD

17"
SXGA

170C4FS

design e prestazioni fanno la differenza

Il monitor 170C4 combina straordinarie prestazioni di video con un look moderno e gradevole. La linea slanciata e gli eleganti colori risaltano da ogni angolazione e ne fanno un perfetto complemento d'arredo.

Un design in armonia con qualsiasi interno

- Design compatto e sottile, adatto a qualsiasi ambiente
- Design elegante e sofisticato in armonia con l'arredamento della casa

Prestazioni eccezionali dello schermo

- Risoluzione SXGA 1280 x 1024p per una visualizzazione più nitida
- Assicura l'allineamento dei colori tra display e stampa

Grande praticità

- Schermo inclinabile secondo l'angolo di visione preferito
- Regolazione automatica One touch per immagini perfette
- L'alimentazione integrata elimina la necessità di adattatori esterni
- Gestione dei cavi per tenere ordinato lo spazio di lavoro

PHILIPS

In evidenza

Design elegante e sofisticato

Un design elegante e sofisticato, in armonia con i mobili di ogni ambiente

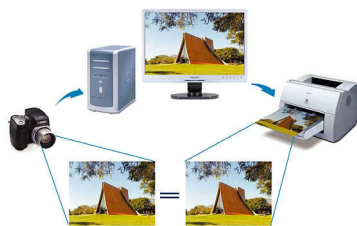
Design sottile e compatto

Un design che sottolinea l'aspetto sottile e compatto, per un minore ingombro e una facile collocazione.

Risoluzione SXGA1280 x1024p

Per i monitor grafici, risoluzione dello schermo significa il numero di punti (pixel) presenti sull'intero schermo. Ad esempio, uno schermo da 1280 per 1024 pixel è in grado di visualizzare 1280 punti distinti su ciascuna delle 1024 linee, ovvero circa 1,3 milioni di pixel.

sRGB ready



sRGB è uno standard di settore che assicura il maggior grado di allineamento dei colori tra display e stampa.

Regolazione automatica one-touch

La funzione di regolazione automatica elimina ogni sfasamento ripristinando la posizione ottimale dello schermo e l'impostazione dell'orologio con un semplice tasto. Non occorre più navigare tramite i menu OSD e i tasti di controllo.

Inclinazione regolabile

L'inclinazione regolabile è il movimento in avanti e indietro sulla base che consente di

posizionare lo schermo nell'angolo di visione ottimale, per garantire massimo confort a chi lavora molte ore al computer.

Alimentazione integrata

L'alimentazione integrata è costituita da un adattatore incluso nel corpo del dispositivo che sostituisce gli ingombranti adattatori esterni.

Sistema di gestione dei cavi



Il sistema di gestione dei cavi mantiene la postazione di lavoro ordinata grazie a una disposizione perfetta dei fili e dei cavi necessari per il funzionamento di un dispositivo.

Specifiche

Connettività

- Ingresso segnale: VGA (analogico)

Immagine/Display

- Dimensioni pannello: 17"/ 43 cm
- Tipo pannello LCD: 1280 x 1024 pixel, Polarizzatore antiriflesso, Striscia verticale RGB
- Pixel pitch: 0,264 x 0,264 mm
- Risoluzione ottimale: 1280 x 1024 a 60 Hz
- Luminosità: 250 cd/m²
- Colori display: 16 M
- Fattore di contrasto (tipico): 400:1
- Tempo di risposta (tipico): 25 ms
- Angolo di visualizzazione: @ C/R > 5
- Angolo visuale (orizzontale): 160 gradi
- Angolo visuale (verticale): 140 gradi
- Frequenza scansione orizzontale: 30 - 82 kHz
- Risoluzione massima: 1280 x 1024 a 75 Hz
- Area di visualizzazione effettiva: 337,9 x 270,3 mm
- Modi di fabbrica predefiniti: 15 modalità
- Velocità di aggiornamento (V): 56 - 76 Hz
- sRGB
- Modalità definibili dall'utente: 33 modalità
- Cromaticità del bianco, 6500 K: x = 0,313 / y = 0,329
- Cromaticità del bianco, 9300 K: x = 0,283 / y = 0,297

Comodità

- Compatibilità Plug & Play: DDC 2B, sRGB, Windows 98/ME/2000/XP
- Comodità per l'utente: OSD (On-screen Display)
- Comandi monitor: Automatici, Controllo luminosità, Sinistra/Destra, Menu (OK), Accensione/spegnimento, Su/Giù
- Omologazioni: marchio CE, E2000, NUTEK,

- Energy Star, SEMKO, TCO '03, TCO '99, TÜV/GS, TÜV Ergo, FCC-B, UL, CSA, EMC
- Lingue OSD: Inglese, Francese, Tedesco, Italiano, Cinese semplificato, Spagnolo
- Altra convenienza: Blocco Kensington
- Inclinazione: Da -5° a 20°
- Montaggio VESA: 100 x 100 mm
- Pulsanti e comandi: Tasto scelta rapida personalizzato, Tasti laterali

Assorbimento

- Alimentazione: Incorporata
- Consumo (durante l'accensione): 35 W (tipico)
- Indicatore (LED) alimentazione: In funzione - verde, Stand-by/spegnimento automatico - ambra
- Conforme agli standard: E2000, Energy Star, NUTEK
- Consumo (spento): 1 W

Dimensioni (lpxpx)

- Peso: 4.2 Kg
- Intervallo di temp. (funzionamento): Da 5° C a 35° C
- Intervallo di temp. (immagazzinamento): Da -20° C a 60° C
- Umidità relativa: 20% - 80%
- MTBF: 50.000 ore
- Profondità (con la base): 197.2 mm
- Altezza (con la base): 398.2 mm
- Larghezza (con base): 399 mm

Accessori

- Accessori inclusi: Cavo di alimentazione CA, Cavo VGA
- Manuale utente
- Accessori opzionali: base Super Ergo



Data di rilascio
2024-03-27

Versione: 5.0.6

EAN: 87 10895 79128 1

© 2024 Koninklijke Philips N.V.
Tutti i diritti riservati.

Le specifiche sono soggette a modifica senza preavviso. I marchi sono di proprietà di Koninklijke Philips N.V. o dei rispettivi detentori.

www.philips.com