



Philips
Monitor LCD

43 cm (17")
SXGA

170V9FB

Ottima qualità a portata di budget

Lo schermo 170V9, sottile e compatto, migliora la tua produttività grazie a buone prestazioni e a costi contenuti con un ottimo rapporto qualità-prezzo.

Eccezionale rapporto qualità-prezzo

- Tempo di risposta rapido 5 ms
- Conforme agli standard RoHS per una maggiore tutela ambientale
- Compatibili con Windows Vista

Grande praticità

- Schermo inclinabile secondo l'angolo di visione preferito
- Assicura l'allineamento dei colori tra display e stampa
- L'alimentazione integrata elimina la necessità di adattatori esterni
- Predisposto al blocco antifurto Kensington per una maggiore sicurezza

PHILIPS

In evidenza

Tempo di risposta on/off 5 ms

Il tempo di risposta On-Off rappresenta il tempo necessario a una cella di cristallo liquido per passare dallo stato attivo (nero) a quello inattivo (bianco) e poi nuovamente allo stato attivo (nero). Viene misurato in millisecondi: un tempo di risposta più basso indica una transizione più veloce e una maggiore fluidità della visualizzazione di testo e immagini. Il tempo di risposta On-Off è il parametro di misura più significativo nella visualizzazione di contenuti commerciali quali documenti, grafici e foto.

Windows Vista ready

I monitor Philips Vista-ready sono adatti per la visualizzazione vivace e dinamica di questo nuovo sistema operativo Windows, visivamente sofisticato e performante. I monitor sono progettati per garantirti prestazioni di intrattenimento eccellenti, per aumentare la tua produttività e aiutarti a ottimizzare la gestione delle tue risorse

informatiche a casa e in ufficio, rendendo più semplici, rapide ed efficienti la visualizzazione, la ricerca e l'organizzazione di dati per scopi professionali o ricreativi.

Conforme agli standard RoHS

Philips produce e progetta prodotti dotati di display in conformità ai rigorosi standard della direttiva di restrizione sulle sostanze pericolose (RoHS), che limitano l'utilizzo di piombo e altre sostanze tossiche nocive per l'ambiente.

Inclinazione regolabile

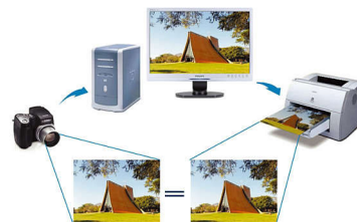
L'inclinazione regolabile è il movimento in avanti e indietro sulla base che consente di posizionare lo schermo nell'angolo di visione ottimale, per garantire massimo confort a chi lavora molte ore al computer.

Alimentazione integrata

L'alimentazione integrata è costituita da un adattatore incluso nel corpo del dispositivo

che sostituisce gli ingombranti adattatori esterni.

sRGB ready



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

Blocco Kensington compatibile

Grazie alle piccole fessure situate sulla struttura, è possibile utilizzare un dispositivo di blocco su un oggetto fisso per maggiore sicurezza contro il furto.



Specifiche

Connettività

- Ingresso segnale: VGA (analogico)
- Ingresso sincronizzazione: Composite sync, Sincronizzazione separata, Sync su verde
- Impedenza ingresso sincronizzazione: 2,2k ohm
- Impedenza ingresso video: 75 ohm
- Livelli segnale ingresso video: 0,7 Vpp

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: 300 cd/m²
- Colori display: 16,7 M
- Fattore di contrasto (tipico): 800:1
- Tempo di risposta (tipico): 5 ms
- Angolo di visualizzazione: 160° (O) / 160° (V), @ C/R > 10
- Frequenza scansione orizzontale: 30 - 83 kHz
- Frequenza scansione verticale: 56 - 75 Hz
- Risoluzione massima: 1280 x 1024 a 75 Hz
- Area di visualizzazione effettiva: 337,9 x 270,3 mm
- sRGB
- Dot Rate video: 140 MHz

Comodità

- Compatibilità Plug & Play: DDC CI, sRGB, Windows 98, Windows 2000, Windows XP, Windows Vista
- Comodità per l'utente: OSD (On-screen Display)
- Comandi monitor: Automatico (indietro), Ingresso (Giù), Luminosità (Su), Menu, Accensione/ spegnimento
- Omologazioni: marchio CE, FCC Class B, UL/cUL
- Lingue OSD: Inglese, Francese, Tedesco, Italiano, Portoghese, Russo, Cinese semplificato, Spagnolo, Turco
- Altra convenienza: Blocco Kensington compatibile

- Inclinazione: Da -5° a 20°
- Montaggio VESA: 100 x 100 mm

Assorbimento

- Alimentazione: Incorporata, 100-240 VCA, 50/60 Hz
- Consumo (durante l'accensione): < 36 W
- Indicatore (LED) alimentazione: In funzione - verde, Stand-by/spengimento automatico - ambra
- Consumo (spento): < 1 W

Dimensioni (lpxa)

- Profondità confezione: 419 mm
- Larghezza set (con supporto): 372 mm
- Altezza confezione: 145 mm
- Larghezza set (con supporto) (cm): 14.6 pollici
- Larghezza confezione: 375 mm
- Altezza set (con supporto): 373 mm
- Altezza set (con supporto) (cm): 14.7 pollici
- Larghezza set: 372 mm
- Profondità set (con supporto): 192 mm
- Altezza set: 323 mm
- Profondità set: 59,0 mm
- Profondità set (con supporto) (cm): 7.6 pollici
- Larghezza set (pollici): 14,6 pollici
- Intervallo di temp. (funzionamento): Da 0°C a 40°C
- Altezza set (pollici): 12.7 pollici
- Intervallo di temp. (immagazzinamento): Da -20° C a 60° C
- Profondità set (pollici): 2,3 pollici
- Profondità scatola (cm): 16.5 pollici
- Altezza scatola (cm): 5.7 pollici
- Larghezza scatola (cm): 14.8 pollici
- Peso prodotto (+ supporto): 3.65 Kg
- Peso prodotto (+ supporto) (lb): 8.0 lb
- Peso incluso imballaggio: 4,87 Kg
- Peso incl. confezione (lb): 10,7
- Umidità relativa: 20% - 80%
- MTBF: 50.000 ore



Data di rilascio
2024-03-27

Versione: 4.0.5

EAN: 87 12581 42700 9

© 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