

Philips Monitor LCD

43 cm (17")

170S7FS

Rendimiento y comodidad que maximizan tu presupuesto

Este delgado y compacto 170S7 aumenta la productividad gracias a su increíble rendimiento y comodidad. Sus funciones empresariales como SmartManage te ofrecen el mejor costo total de propiedad.

La solución con la mejor relación precio-calidad

- SmartManage ofrece funciones de gestión de recursos basados en LAN
- Menor consumo de energía que los sistemas promedio
- TCO'03 garantiza los más altos estándares de seguridad y ergonomía
- Energy Star Partner para un desarrollo sustentable

Rendimiento de pantalla excelente

- SXGA con resolución de 1280 x 1024 para una visión más nítida
- Rápido tiempo de respuesta de 5ms
- sRGB garantiza la correspondencia de los colores de pantalla y copias impresas

Gran comodidad

- Ajuste simple de las opciones de pantalla con SmartControl de Philips
- · La fuente de alimentación integrada elimina el uso de adaptadores externos
- Cómo soporte integrado para notas, tarjetas y fotos
- · Doble entrada que acepta señales VGA analógicas y de DVI digital



Destacados

Compatible con SmartManage

SmartManage es un sistema que monitorea, controla y verifica el estado de los dispositivos de imagen y ofrece funciones de control remotas para los usuarios con dificultades, todo desde una red LAN.

Menor consumo de energía

Reducción de la energía eléctrica necesaria para el funcionamiento del equipo.

Conformidad con TCO '03

Los estándares de TCO (confederación de empleados profesionales de Suecia) son más estrictos que MPR-II respecto de la seguridad y la ergonomía, en especial en relación con los campos eléctricos alternos (AEF).

Energy Star Partner

Fabricante que cumple con los requisitos de conservación de energía dispuestos por el Departamento de Protección del Medioambiente del gobierno de los EE.UU.

SXGA, resolución de 1280 x 1024

En los monitores gráficos, la resolución es la cantidad de puntos (píxeles) que aparecen en

toda la pantalla. Por ejemplo, una pantalla de 1280 x 1024 puede mostrar 1280 puntos diferentes en cada una de sus 1024 líneas, o aproximadamente 1,3 millones de píxeles.

Tiempo de respuesta enc/apag de 5 ms

El tiempo de respuesta de encendido y apagado es la cantidad de tiempo que tarda una celda de cristal líquido en pasar del estado activo (negro) al inactivo (blanco) y nuevamente al activo (negro), y se mide en milisegundos. Cuanto más rápido, mejor: con estas cifras reducidas se obtienen transiciones más rápidas y, por lo tanto, menor cantidad de objetos de imagen en la visualización de la transición de textos y gráficos. El tiempo de respuesta de encendido y apagado es una medida importante para la visualización de contenido como documentos, gráficos y fotos.

Preparado para sRGB

sRGB es un estándar de la industria que asegura la mejor coincidencia posible entre los colores de la pantalla y los de las impresiones.

SmartControl

Software de PC para un ajuste detallado del rendimiento y opciones de pantalla. Philips ofrece dos opciones de ajuste de pantalla. Podés navegar por el menú de varios niveles o usar el software SmartControl de Philips para ajustar con total facilidad las distintas opciones de pantalla.

Fuente de alimentación integrada

La fuente de alimentación integrada es un adaptador incorporado al armazón del equipo que reemplaza a los adaptadores externos de gran tamaño.

Soporte flexible

FlexiHolder es una delgada ranura en la parte superior del monitor que guarda ordenada y cómodamente tus fotos preferidas, tus notas, las listas de cosas para hacer y los números de teléfono a la vista.

Doble entrada

La doble entrada proporciona conectores para acomodar la entrada de señales VGA analógica y DVI digital.

















Especificaciones

Imagen / pantalla

- tipo de panel LCD: 1280 x 1024 píxeles, Polarizador antirreflejos, Banda vertical de RGB
- Tamaño de panel: 17"/ 43 cm
- Área de visualización efectiva: 13,3 x 10,6 pulg.
- Píxeles: 0,264 x 0,264 mm
- · Brillo: 300 cd/m²
- Relación de contraste (estándar): 800:1
- Colores de pantalla: 16,7 M
- Ángulo de visualización: 176° (H) / 170° (V), a C/R
 5
- Tiempo de respuesta (estándar): 5 ms
- Cromacidad de blanco, 6500K: x = 0,313 / y = 0.329
- Cromacidad de blanco, 9300K: x = 0,283 / y = 0,297
- Resolución máxima: 1280 x 1024 a 75 Hz (entrada analógica)
- Resolución óptima: 1280 x 1024 a 60 Hz (entrada analógica)
- Índice de puntos de video: 140 Mhz
- Frecuencia de escaneo horizontal: 30 83 kHz
- Frecuencia de escaneo vertical: 56 76 Hz
- sRGB

Conectividad

- Señal de entrada: VGA (analógica), DVI-D
- Entrada de sincronización: sincronización compuesta, Sincronización separada, Sync on Green
- Impedancia de la entrada de video: 75 ohmio
- Impedancia de entrada de sincronización:
 2.2k ohmio
- Niveles de señal de entrada de video: 0,7 Vpp

Comodidad

- Comodidad para el usuario: visualización en pantalla, Compatible con SmartManage
- Controles del monitor: Automático, Control de brillo, Derecha/izquierda, Menú (OK), Encendido / apagado, Arriba/abajo
- Idiomas OSD: Inglés, Francés, Portugués, Chino simplificado, Español
- Otras funcionalidades: Compatible con bloqueo Kensington, Soporte flexible
- Compatibilidad Plug & Play: DDC/CI, sRGB,

- Windows 98/ME/2000/XP/Vista
- Aprobaciones regulatorias: marca CE, EMC, Energy Star, FCC-B, UL, CSA, SEMKO, TÜV/GS, TÜV Ergo, TCO '03
- Inclinación: -5° a 25°
- Montaje VESA: 100 x 100 mm

Accesorios

- Accesorios incluidos: Cable de alimentación de CA, Cable VGA
- Accesorios opcionales: Base súper ergonómica
- · Manual del usuario

Dimensiones

- Dimensiones de la caja (An x Al x Pr): 449 x 182 x 489 mm
- Dimensiones de la caja en pulgadas (An \times Al \times Pr): 17,7 \times 7,2 \times 19,3 pulgadas
- Dimensiones del set (An x Al x Pr): 380 x 327 x 57.5 mm
- Dimensiones del aparato en pulgadas (An x Al x Pr): 15 x 12.9 x 2,3 pulgadas
- Dimensiones del aparato con soporte incluido (An x Al x Pr): 380 x 387 x 200 mm
- Dimensiones del aparato con soporte incluido en pulgadas (An x Al x Pr): 15 x 15,2 x 7,9 pulgadas
- MTBF: 50.000 horas
- Humedad relativa: 20% 80%
- Margen de temperaturas (funcionamiento): 5° C a 40° C
- Margen de temperaturas (almacenamiento): -20 °C a 60 °C
- Peso del producto (+ soporte): 4,7 kg
- Peso del producto (+ soporte, en lb): 10,4 lb
- Peso con embalaje incluido: 6,1 kg
- Peso con embalaje incluido (libras): 13,4 lb

Alimentación

- Cumple con: Energy Star
- Consumo (modo encendido): 30 W (típico)
- Consumo (modo apagado): < 1 W
- Indicador LED de energía: Funcionamiento: verde, Modo de pausa/suspensión: ámbar
- Fuente de alimentación: Integrada, 100-240 V CA, 50/60 Hz



Fecha de publicación 2017-07-29

Versión: 7.0.11

12 NC: 8639 000 17054 UPC: 6 09585 11271 1 © 2017 Koninklijke Philips N.V. Todos los derechos reservados.

Las especificaciones quedan sujetas a modificaciones sin previo aviso. Las marcas comerciales son propiedad de Koninklijke Philips N.V. o sus respectivos titulares.

www.philips.com