



Philips
Monitor LCD

48 cm (19")
SXGA

190C7FS

La elegancia importa

Comodidad sobresaliente con un estilo excepcional: el 190C7 es amigable con el medioambiente y cambiará el concepto que tienes de los monitores gracias al diseño decorativo con doble tono, limpio y sofisticado, las funciones prácticas ingeniosas y su estupendo precio.

Diseño que complementa cualquier tipo de decoración

- Botones de control cómodos y sencillos que crean una apariencia sencilla
- Diseño moderno de dos tonos que da vida a tu espacio
- Bisel "cálido" para un aspecto apacible y armonioso

Diseño ecológico

- Para tu seguridad: estructura pirorretardante de compuesto aeronáutico

Rendimiento de pantalla excelente

- Rápido tiempo de respuesta de 5ms
- Con capacidad para Windows Vista

Gran comodidad

- Doble entrada que acepta señales VGA analógicas y de DVI digital
- Ajuste simple de las opciones de pantalla con SmartControl de Philips
- La fuente de alimentación integrada elimina el uso de adaptadores externos
- El clip para cables ordena los cables para un espacio de trabajo prolijo

PHILIPS

Destacados

Diseño de dos tonos

Diseño estético de dos tonos con una tira negra brillante en el medio del bisel inferior y un bisel frontal plateado. El contraste sutil entre los dos elementos añade un aspecto alegre y atractivo a la vista que hará que tu decoración se vea mejor que nunca.

Diseño sencillo y sobrio

Controles cómodos y sobrios integrados con el logotipo de la marca, a tu alcance cuando los necesitas, pero que pasan desapercibidos cuando no son necesarios a fin de garantizar una apariencia sencilla, integral y nítida, pero con un atractivo estético y elegante.

Diseño de bisel "cálido"

El bisel "cálido" es una superficie inclinada de diseño especial que une suavemente los elementos de diseño frontal y posterior, lo que permite crear una plácida armonía y apariencia global fluida y suave.

Preparado para Windows Vista

Los monitores de Philips preparados para Windows Vista te permiten disfrutar de las increíbles imágenes de este nuevo sistema operativo de Windows de alta complejidad visual. Su diseño aumenta el entretenimiento, garantiza mayor productividad y te brinda todo el control para usar la computadora en tu casa o la oficina, para que puedas ver, buscar u organizar la información que necesitas para

trabajar o divertirte con rapidez, eficacia y facilidad.

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.

Estructura piroretardante

El compuesto de plástico PC/ABS es un material piroretardante resistente de altísima calidad que se utiliza tanto en la industria aeronáutica y automotriz como en la fabricación de detectores de incendios y cumple con los más estrictos estándares de seguridad contra incendios.

Doble entrada



VGA connector



DVI connector

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

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.

Clip para cables

Clip proporcionado con los monitores que ordena los cables y los une para obtener un espacio de trabajo prolijo.



Especificaciones

Conectividad

- Señal de entrada: VGA (analógica), DVI-D
- Entrada de sincronización: sincronización compuesta, Sincronización separada, Sync on Green

Imagen / pantalla

- Tamaño de panel: 19"/ 48 cm
- tipo de panel LCD: 1280 x 1024 píxeles, Polarizador antirreflejos, Banda vertical de RGB
- Píxeles: 0,294 x 0,294 mm
- Resolución óptima: 1280 x 1024 a 60 Hz
- Brillo: 300 cd/m²
- Colores de pantalla: 16,7 M
- Relación de contraste (estándar): 800:1
- Tiempo de respuesta (estándar): 5 ms
- Ángulo de visualización: 160° (H) / 160° (V), a C/R > 10
- Frecuencia de escaneo horizontal: 30 - 83 kHz
- Frecuencia de escaneo vertical: 56 - 76 Hz
- Resolución máxima: 1280 x 1024 a 75 Hz
- Área de visualización efectiva: 376,3 x 301,1 mm
- sRGB
- Índice de puntos de video: 140 Mhz

Comodidad

- Compatibilidad Plug & Play: DDC/CI, sRGB, Windows 98/ME/2000/XP/Vista
- Comodidad para el usuario: visualización en pantalla, SmartControl
- Controles del monitor: Automático, Control de brillo (arriba/abajo), Derecha/izquierda, Menú (OK), Encendido / apagado
- Aprobaciones reglamentarias: marca CE, EMC, Energy Star, FCC-B, UL, CSA, SEMKO, TCO '99, TÜV/GS, TÜV Ergo
- Idiomas OSD: Inglés, Francés, Portugués, Chino simplificado, Español
- Otras funcionalidades: Compatible con seguro Kensington
- Inclinación: -5° a 25°

Energía

- Fuente de alimentación: Integrada, 100-240 V CA, 50/60 Hz
- Consumo (modo encendido): 36 W (estándar)
- Indicador LED de energía: Funcionamiento, verde, Modo de pausa/suspensión, ámbar
- Cumple con: Energy Star
- Consumo (modo apagado): < 1 W

Dimensiones

- Profundidad de la caja: 538 mm
- Ancho del dispositivo (con soporte): 442 mm
- Altura de la caja: 194 mm
- Ancho dispositivo (con soporte, pulg.): 17.4 pulgadas
- Ancho de la caja: 534 mm
- Altura del dispositivo (con soporte): 420 mm
- Altura dispositivo (con soporte, pulg.): 16.5 pulgadas
- Profundidad del dispositivo (c/soporte): 201 mm
- Prof. dispositivo (con soporte, pulg.): 7.9 pulgadas
- Rango de temperaturas (funcionamiento): De 0° C a 35° C
- Rango de temperaturas (almacenamiento): -20 °C a 60 °C
- Profundidad de la caja (pulg.): 21.2 pulgadas
- Altura de la caja (pulg.): 7.6 pulgadas
- Ancho de la caja (pulg.): 21 pulgadas
- Peso del producto (+ soporte): 5.3 kg
- Peso del producto (+ soporte; lb): 11.7 lb
- Peso con empaque incluido: 7,2 kg
- Peso con empaque incluido (en libras): 15,9
- Humedad relativa: 20% - 80%
- MTBF: 50.000 horas (40.000 sin CCFL)

Accesorios

- Accesorios incluidos: Cable de alimentación de CA, Cable VGA
- Manual del usuario



Fecha de publicación
2024-04-06

Versión: 3.0.9

UPC: 6 09585 11835 5

© 2024 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