



Philips Brilliance
Monitor LCD,
retroiluminación LED

Moda

blanco de 23,6" / 59,9 cm
Full HD



248C3LHSW

Elegancia y rendimiento inigualables

Vive el nuevo nivel de sofisticación que te ofrecen las formas puras. Con una estética estructura delgada y una base de aluminio de excelente diseño, la nueva línea Moda es una verdadera obra de arte.

El arte de la elegancia

- Base de aluminio fundido con formas puras
- Diseño sofisticado que expresa tu estilo de vida

El arte del rendimiento

- Preparado para HDMI para el mejor entretenimiento Full HD 16:9
- Tecnología LED para imágenes excelentes
- SmartImage optimizado para facilitar el uso
- SmartContrast 20000000:1 para tonos negros increíbles con más matices
- SmartKolor para imágenes con colores impactantes
- SmartTxt para una mejor experiencia de lectura
- Tiempo de respuesta rápido de hasta 2 ms

Protección del medio ambiente

- Pantalla ecológica sin mercurio

PHILIPS

Destacados

Tecnología LED

Los LED blancos son dispositivos sólidos con un brillo intenso y constante desde que se encienden. Además, se prenden más rápido para que ahorres energía. Los LED pueden reciclarse porque no contienen mercurio y no dañan el medioambiente. Su tecnología permite un mayor control de la atenuación de la retroiluminación del LCD, lo que da como resultado una alta relación de contraste. Además, te ofrece una reproducción de color superior con brillo uniforme en toda la pantalla.

Relación SmartContrast: 2000000:1



Si quieres que tu pantalla plana LCD tenga el máximo contraste y las imágenes más vibrantes, la avanzada tecnología de procesamiento de video de Philips es la solución ideal porque te ofrece un exclusivo sistema de refuerzo de retroiluminación y atenuación. Con SmartContrast puedes aumentar el contraste con excelentes tonos de negro y reflejar con precisión milimétrica las sombras oscuras y los colores. Como resultado, se obtienen imágenes brillantes y de apariencia real, con alto contraste y colores vibrantes.

SmartKolor



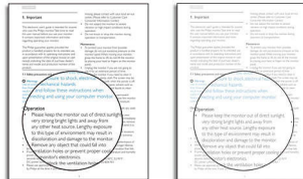
SmartKolor On

SmartKolor Off

SmartKolor es una sofisticada tecnología de extensión del color que optimiza la gama visual de colores de la pantalla. Esta función maximiza el control de ganancia RGB de la pantalla y te

ofrece mejores imágenes llenas de vida para que disfrutes más de tus fotos y videos.

SmartTxt



SmartTxt On

SmartTxt Off

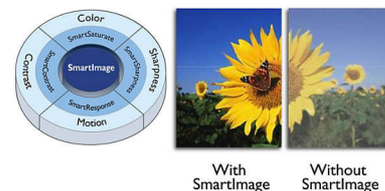
SmartTxt es un sofisticado algoritmo que optimiza la lectura de aplicaciones de texto, como documentos PDF o libros electrónicos que suelen requerir más foco y concentración.

Preparado para HDMI



Los dispositivos HDMI Ready tienen todo el hardware necesario para admitir una entrada de interfaz multimedia de alta definición (HDMI), video digital de alta calidad y señales de audio, y para transmitirlo a través de un solo cable desde una computadora o una fuente AV, como los sintonizadores, reproductores de DVD, receptores de A/V y cámaras de video.

SmartImage



With SmartImage

Without SmartImage

SmartImage es una exclusiva e innovadora tecnología de Philips que analiza el contenido que aparece en tu pantalla y optimiza el rendimiento. Con la interfaz simple puedes

seleccionar varios modos: oficina, foto, película, juegos, bajo consumo, etc., según la aplicación que quieras usar. SmartImage optimiza dinámicamente el contraste, la saturación del color y la nitidez de las imágenes y los videos para ofrecerte un rendimiento inigualable. Además, con el modo de bajo consumo puedes ahorrar energía. Solo tienes que pulsar un botón para disfrutar en tiempo real.

Tiempo de respuesta: 2 ms (gris a gris)



2ms GtG response time > 2ms GtG response time

SmartResponse es una tecnología exclusiva de Philips que ajusta el tiempo de respuesta automáticamente a los requisitos de cada aplicación específica, como juegos y películas, para ofrecer tiempos de respuesta más rápidos y reproducir imágenes fluidas sin vibraciones, retrasos ni superposiciones

Base de aluminio fundido

Base de aluminio fundido con formas puras

Sin mercurio

Los monitores de Philips con retroiluminación LED no contienen mercurio, una de las sustancias naturales más tóxicas que afectan a los seres humanos y a los animales. De esta forma, se reduce el impacto medioambiental de la pantalla durante su vida útil, desde la fabricación hasta el desecho.

Diseño sofisticado

Diseño sofisticado que expresa tu estilo de vida



Especificaciones

Conectividad

- Señal de entrada: VGA (analógica), HDMI x 2
- Entrada de sincronización: Sincronización separada, Sync on Green
- Audio (entrada/salida): Salida de audio HDMI

Imagen / pantalla

- Tamaño de panel: 23,6 pulg / 59,9 cm
- Relación de aspecto: 16:9
- Tipo de panel LCD: LCD TFT
- Tipo de retroiluminación: Sistema W-LED
- Píxeles: 0,272 x 0,272 mm
- Resolución óptima: 1920 x 1080 a 60 Hz
- Brillo: 300 cd/m²
- Colores de pantalla: 16,7 M
- Relación de contraste (típico): 1000:1
- SmartContrast: 20.000.000:1
- Tiempo de respuesta (típico): 5 ms
- Ángulo de visualización: 170° (H) / 160° (V), a C/R > 10
- Mejoramiento de la imagen: SmartImage
- Área de visualización efectiva: 521,28 (H) x 293,22 (V)
- Frecuencia de escaneo: 30 - 83 kHz (H) / 56 -75 Hz (V)
- sRGB: Y
- SmartResponse (típico): 2 ms (gris a gris)

Comodidad

- Compatibilidad Plug & Play: DDC/CI, Mac OS X, sRGB, Windows 7
- Comodidad para el usuario: SmartImage, Entrada, Encendido / apagado, Turbo, Menú
- Idiomas OSD: Inglés, Francés, Alemán, Italiano, Portugués, Ruso, Chino simplificado, Español
- Otras funciones: Bloqueo antirrobo Kensington

Base

- Inclinación: -5/+20 grado

Energía

- Fuente de alimentación: Externa, 100-240 V CA, 50/60 Hz
- Modo apagado: < 0,3 W
- Modo encendido: 16,6 W (prueba EnergyStar 5.0)

- Modo de espera: < 0,3 W
- Indicador LED de energía: Funcionamiento: blanco, Modo de espera / suspensión (parpadeante)

Dimensiones

- Producto con soporte (mm): 579 x 443 x 194 mm
- Producto con soporte (pulgadas): 22,8 x 17,4 x 7,6 pulgadas
- Embalaje en mm (AnxAlxPr): 625 x 504 x 101 mm
- Producto sin soporte (mm): 579 x 369 x 33 mm
- Embalaje en pulgadas (AnxAlxPr): 24,6 x 19,8 x 4 pulgadas
- Producto sin soporte (pulgadas): 22,8 x 14,5 x 1,3 pulgadas

Peso

- Producto con embalaje (kg): 5,7 kg
- Producto con soporte (kg): 4,5 kg
- Producto con embalaje (libras): 12,5 lb
- Producto con soporte (libras): 9,9 lb
- Producto sin soporte (kg): 3,0 kg
- Producto sin soporte (libras): 6,6 lb

Condiciones de funcionamiento

- Rango de temperaturas (funcionamiento): 0 a 40 °C
- MTBF: 30.000 hora(s)
- Humedad relativa: 20-80% %
- Rango de temperaturas (almacenamiento): -20 a 60 °C

Sustentabilidad

- Protección del medioambiente y ahorro de energía: RoHS, EPEAT de plata, EnergyStar 5.0, Sin mercurio
- Material de embalaje reciclable: 100 %

Normas y cumplimiento

- Aprobaciones reglamentarias: BSMI, marca CE, FCC Clase B, GOST, SASO, SEMKO, TCO 5.2, TUV Ergo, TUV/GS, UL/cUL, WEEE

Gabinete

- Color: Blanco (marco frontal) / blanco (cubierta trasera)
- Acabado: Brillante



Fecha de publicación
2024-03-25

Versión: 3.0.2

UPC: 6 09585 21914 4

© 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