

Philips Brilliance
Monitor LCD con LED con
SmartImage

Moda
23,6 "/60 cm
Pantalla Full HD

Brilliance



248C3LSB

Elegancia y rendimiento inigualables

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

- Diseño sofisticado que expresa tu estilo de vida
- Base de aluminio fundido con formas puras
- Increíble terminación brillante de dos tonos
- Estéticos controles SmartTouch

El arte del rendimiento

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

Protección del medioambiente

- Pantalla ecológica sin mercurio



2012 ■

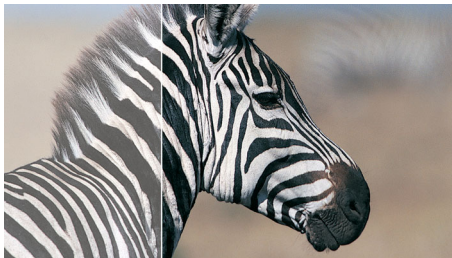
PHILIPS

Destacados

Tecnología LED

Los LED blancos son dispositivos sólidos con un brillo intenso y constante desde que los encendés. 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



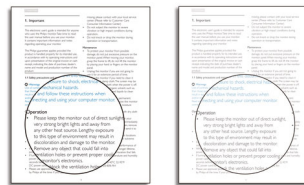
Si querés que tu pantalla plana LCD tenga el máximo contraste y las imágenes más vibrantes, la avanzada tecnología de procesamiento de video de Philips es la solución ideal porque te ofrece un exclusivo sistema de refuerzo de retroiluminación y atenuación. Con SmartContrast podés aumentar el contraste 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 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 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.

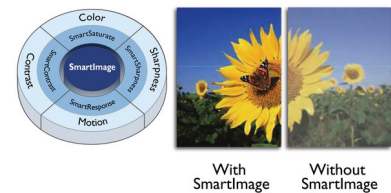
Full HD de 16:9



La pantalla Full HD tiene una resolución de pantalla panorámica de 1920 x 1080p, la

máxima resolución posible en fuentes de alta definición que te permite obtener imágenes con la mejor calidad. Está totalmente preparada para la tecnología del futuro porque admite señales de 1080p provenientes de cualquier tipo de fuente, incluso las más recientes como Blu-ray y las avanzadas consolas de juegos de alta definición. El procesamiento de la señal está actualizado para poder admitir este óptimo nivel de calidad en señal y resolución. Reproduce imágenes sin parpadeos con un brillo y un color inigualables.

SmartImage



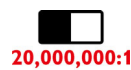
SmartImage es una exclusiva e innovadora tecnología de Philips que analiza el contenido que aparece en tu pantalla y optimiza el rendimiento. Con la interfaz simple podés seleccionar varios modos: oficina, foto, película, juegos, bajo consumo, etc., según la aplicación que quieras usar. SmartImage optimiza 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 podés ahorrar energía. Solo tenés que pulsar un botón para disfrutar en tiempo real.



2012

Premios al diseño de productos iF

Excelente diseño de producto.
El arte de la elegancia y el rendimiento. De cuerpo súper delgado y su base de aluminio fundido pulido ultra estable, los nuevos monitores Philips Moda ofrecen una fabricación elegante que incide en su lema de "Diseño y rendimiento llevado al arte"



Especificaciones

Imagen / pantalla

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

Conectividad

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

Comodidad

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

Soporte

- Inclinación: -5/+20 grado

Alimentación

- Modo encendido: 15,3 W (método de prueba

EnergyStar 5.0)

- Modo de espera: < 0,3 W
- Modo apagado: < 0,3 W
- Indicador LED de energía: Funcionamiento: blanco, Modo de espera / suspensión (parpadeante)
- Fuente de alimentación: Externa, 100-240 V CA, 50/60 Hz

Dimensiones

- Producto con soporte (mm): 579 x 443 x 194 mm
- Producto sin soporte (mm): 579 x 369 x 33 mm
- Embalaje en mm (AnxAIxPr): 625 x 504 x 101 mm

Peso

- Producto con soporte (kg): 4,5 kg
- Producto sin soporte (kg): 3 kg
- Producto con embalaje (kg): 5,7 kg

Condiciones de funcionamiento

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

Sostenibilidad

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

Normas y cumplimiento

- Regulaciones: BSMI, marca CE, FCC Clase B, GOST, PSB, SASO, SEMKO, Certificado TCO, TUV Ergo, TUV/GS, UL/cUL, WEEE

Gabinete

- Color: Negro (marco frontal) / Blanco (cubierta trasera)
- Terminación: Brillante



Fecha de publicación
2022-05-10

Versión: 6.0.1

12 NC: 8670 000 75654
EAN: 87 12581 60111 9

© 2022 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