



Philips
Monitor LCD con
retroiluminación LED
SmartImage Lite

Línea E
27" (68,6 cm)

273E3LHSB

Espectacular entretenimiento en tu pantalla LED grande

Esta pantalla LED Full HD 273E3 grande con HDMI y controles táctiles te sumerge en el increíble mundo de los juegos

Gran calidad de imagen

- La tecnología LED garantiza colores naturales
- SmartResponse de 1ms
- SmartContrast 20000000:1 para tonos negros increíbles con más matices
- SmartImage Lite para una mejor experiencia de visualización en pantallas LCD
- Pantalla LCD Full HD con resolución de 1920x1080p

Diseño que complementa cualquier tipo de decoración

- Modernos controles táctiles

Auténtica experiencia multimedia

- HDMI Ready para una experiencia multimedia de máxima calidad
- Parlantes de audio integrados para un espacio de trabajo más ordenado

Gran comodidad

- Fácil ajuste de rendimiento de pantalla con SmartControl Lite
- Fácil control del formato de imagen para alternar entre modo panorámico y 4:3

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.

Pantalla LCD Full HD de 1920 x 1080p



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.

HDMI Ready



Un dispositivo HDMI Ready tiene todo el hardware necesario para admitir una entrada de interfaz multimedia de alta definición (HDMI). El cable HDMI permite la transmisión de audio y video digital de alta calidad con un solo cable desde una computadora o una fuente AV (como los sintonizadores, reproductores de DVD, receptores de A/V y cámaras de video).

SmartResponse (1ms)



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

Parlantes integrados

Un par de parlantes estéreo de alta calidad integrados en la pantalla. Los parlantes de proyección frontal pueden ser visibles, mientras que los de proyección inferior, superior y trasera pueden ser invisibles, según el modelo y el diseño.

SmartImage Lite

SmartImage Lite es una exclusiva tecnología de vanguardia de Philips que analiza el contenido de la pantalla y, de acuerdo con el escenario que elijas, mejora el contraste, la saturación del color y la nitidez de las imágenes y los videos de forma dinámica para ofrecerte el mejor rendimiento. Y todo lo hace en tiempo real, con solo presionar un botón.

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.

Controles táctiles



Los controles táctiles son íconos inteligentes y sensibles al tacto que sustituyen a los botones voluminosos y te permiten ajustar el monitor según tus necesidades. Responden hasta al tacto más suave y le dan un toque moderno a tu monitor.

Especificaciones

Imagen / pantalla

- tipo de panel LCD: LCD TFT
- Tipo de retroiluminación: Sistema W-LED
- Tamaño de panel: 27 pulgadas / 68,6 cm
- Área de visualización efectiva: 597,6 (H) x 336,2 (V) mm
- Relación de aspecto: 16:9
- Resolución óptima: 1920 x 1080 a 60 Hz
- SmartResponse (típico): 1 ms (gris a gris)
- Tiempo de respuesta (estándar): 3,5 ms
- Brillo: 300 cd/m²
- Relación de contraste (estándar): 1200:1
- SmartContrast: 20.000.000:1
- Píxeles: 0,311 x 0,311 mm
- Ángulo de visualización: 178° (H) / 170° (V), a C/R > 5
- Optimización de la imagen: SmartImage Lite
- 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), HDMI
- Entrada de sincronización: Sincronización separada, Sync on Green
- Audio (entrada/salida): Salida de auriculares, Entrada de audio para PC

Comodidad

- Parlantes integrados: 2 W x 2
- Comodidad para el usuario: Menú, Encendido / apagado, Entrada, SmartImage Lite, Volumen
- Idiomas OSD: Inglés, Francés, Alemán, Italiano, Portugués, Ruso, Chino simplificado, Español, Turco
- Otras funcionalidades: Bloqueo Kensington, Montaje VESA (100 x 100 mm)
- Compatibilidad Plug & Play: DDC/CI, Mac OS X, sRGB, Windows 7

Soporte

- Inclinación: -5/20 grado

Alimentación

- Modo encendido: 20,4 W (método de prueba

EnergyStar 5.0)

- Modo de espera: 0,5 W
- Modo apagado: 0,3 W
- Indicador LED de energía: Funcionamiento: blanco, Modo de espera / blanco (intermitente)
- Fuente de alimentación: 100-240 V CA, 50/60 Hz, Integrada

Dimensiones

- Producto con soporte (mm): 642 x 440 x 227 mm
- Producto sin soporte (mm): 642 x 391 x 64 mm
- Embalaje en mm (AnxAIxPr): 700 x 525 x 138 mm

Peso

- Producto con soporte (kg): 8,2 kg
- Producto sin soporte (kg): 6,5 kg
- Producto con embalaje (kg): 8,82 kg

Condiciones de funcionamiento

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

Sostenibilidad

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

Normas y cumplimiento

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

Gabinete

- Color: Negro carbón
- Terminación: Textura

Contenido de la caja

- Monitor con soporte
- Cables: VGA, potencia
- Documentación del usuario



Fecha de publicación
2017-11-15

Versión: 7.0.1

12 NC: 8670 000 74944
EAN: 87 12581 59676 7

© 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