



Philips
Monitor LCD AMVA,
retroiluminación LED

Línea E
27" (68,6 cm)
Pantalla Full HD

273E3QHSB

Pantalla AMVA de alto rendimiento

para un gran contraste e imágenes vívidas

Disfruta de imágenes con un súper contraste en esta pantalla LED AMVA. Con un gran tamaño, amplio ángulo de visión e imágenes brillantes y vívidas, está lista para proporcionar diversión.

Gran calidad de imagen

- SmartContrast 20000000:1 para tonos negros increíbles con más matices
- SmartImage Lite para una mejor experiencia de visualización en pantallas LCD.
- Resolución Full HD de 16:9 para juegos y video
- LED AMVA para imágenes amplias y nítidas con una alta relación de contraste

Diseño que complementa cualquier tipo de decoración

- Acabado brillante para realzar la decoración
- Controles táctiles modernos

Auténtica experiencia multimedia

- Sonido estéreo integrado para una experiencia multimedia
- HDMI Ready para un entretenimiento en Full HD

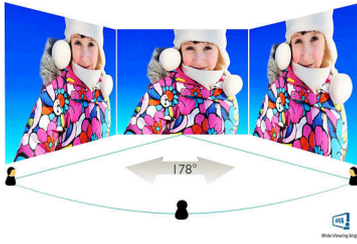
Gran comodidad

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

PHILIPS

Destacados

Pantalla LED AMVA



La pantalla LED AMVA de Philips utiliza una avanzada tecnología de alineación vertical de dominios múltiples que te ofrece altas relaciones de contraste estático para conseguir imágenes brillantes y mucho más nítidas. Mientras las aplicaciones de oficina estándar se manejan con facilidad, esta pantalla es especialmente apropiada para fotografías, búsqueda en la Web, películas, juegos y aplicaciones que necesitan mejores opciones gráficas. Su tecnología de gestión de píxeles optimizada brinda un ángulo de visión extra amplio de 178/178 grados, lo que da como resultado imágenes mucho más nítidas, incluso en modo giratorio de 90 grados

Pantalla LCD Full HD de 1920 x 1080



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).

Sonido estéreo integrado

Altavoces estéreo de alta calidad integrados en la pantalla. Los altavoces de proyección frontal son visibles, y los de proyección inferior, superior y posterior son invisibles, de acuerdo con 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 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.

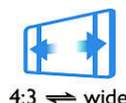
SmartControl Lite

SmartControl Lite es un software de control de monitores de última generación con interfaz gráfica de usuario en 3D que permite controlar con el mouse los ajustes de configuración del monitor como color, brillo, calibración de pantalla, multimedia, administración de ID, etc.

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

- Tamaño de panel: 27 pulgadas / 68,6 cm
- Relación de aspecto: 16:9
- Tipo de panel LCD: LCD AMVA
- Tipo de retroiluminación: Sistema W-LED
- Píxeles: 0,311 x 0,311 mm
- Resolución óptima: 1920 x 1080 a 60 Hz
- Brillo: 300 cd/m²
- Colores de pantalla: 16,7 M
- Relación de contraste (típico): 5000:1
- SmartContrast: 20.000.000:1
- Ángulo de visualización: 178° (H) / 178° (V), a C/R > 10
- Mejoramiento de la imagen: SmartImage Lite
- Área de visualización efectiva: 597,6 x 336,2 mm (alto x ancho)
- Frecuencia de escaneo: 30 -83 kHz (H) / 56 -75 Hz (V)
- sRGB: Y
- SmartResponse (típico): 6 ms (gris a gris)

Conectividad

- Señal de entrada: VGA (analógica), DVI-D (digital, HDCP), HDMI
- Entrada de sincronización: Sincronización separada, Sync on Green
- Audio (entrada/salida): Salida de audífonos, Entrada de audio de PC

Comodidad

- Altavoces integrados: 2Wx2
- Compatibilidad Plug & Play: DDC/CI, Mac OS X, sRGB, Windows 7
- Comodidad para el usuario: Menú, Encendido / apagado, Entrada, SmartImage Lite, Volumen
- Idiomas OSD: Inglés, Francés, Alemán, Italiano, Portugués, Ruso, Chino simplificado, Español, Turco
- Otras funciones: Bloqueo antirrobo Kensington, Montaje VESA (100 x 100 mm)

Base

- Inclinación: -5/20 grado

Energía

- Fuente de alimentación: 100-240 V CA, 50/60 Hz, Integrada
- Modo apagado: < 0,3 W
- Modo encendido: 25,5 W (método de prueba EnergyStar 5.0)
- Modo de espera: < 0,5 W
- Indicador LED de energía: Funcionamiento: blanco, Modo de espera / blanco (intermitente)

Dimensiones

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

Peso

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

Condiciones de funcionamiento

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

Sustentabilidad

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

Normas y cumplimiento

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

Gabinete

- Color: Negro
- Acabado: Textura



Fecha de publicación
2024-03-19

Versión: 1.0.1

EAN: 87 12581 63992 1

© 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