



Philips
Monitor curvo LCD Full
HD

Línea E
27" (68,6 cm)
1920 x 1080 (Full HD)

271E1SCA

Simplemente envolvente

La pantalla curva E-Line de 27" ofrece una experiencia verdaderamente envolvente con un diseño elegante. Disfrutá de imágenes Full HD nítidas y una acción suave gracias a la tecnología AMD FreeSync.

Cuenta con un diseño concebido para ti

- HDMI garantiza una conectividad digital universal
- Parlantes estéreo incorporados para contenidos multimedia
- Menos cansancio ocular con la tecnología sin parpadeo
- Modo LowBlue para una productividad sin cansancio ocular

Diseño curvo inspirado en el mundo que nos rodea

- Diseño de pantalla curvo para una experiencia más envolvente

Protección del medio ambiente

- Pantalla ecológica sin mercurio

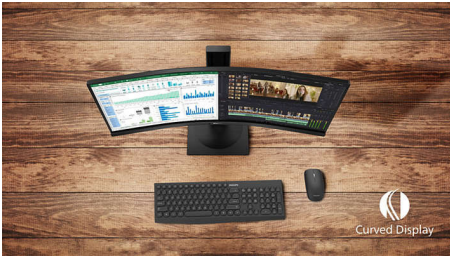
Excelente calidad de imágenes

- SmartContrast para obtener increíbles detalles en negro
- Pantalla de 16:9 con Full HD para imágenes nítidas
- La pantalla VA entrega imágenes asombrosas con un amplio ángulo de visión
- Modo de juego SmartImage optimizado para jugadores
- Experiencias de juego cómodas y agradables con tecnología AMD FreeSync™

PHILIPS

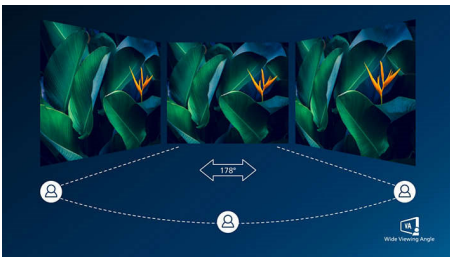
Destacados

Diseño de pantalla curvo



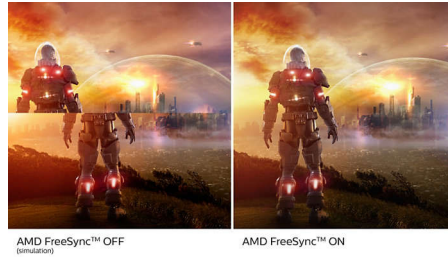
Los monitores de sobremesa ofrecen una experiencia de usuario personal, que se adapta muy bien a los diseños curvos. La pantalla curva proporciona un agradable pero sutil efecto envolvente, para que seas el único centro de atención en el escritorio.

Pantalla VA



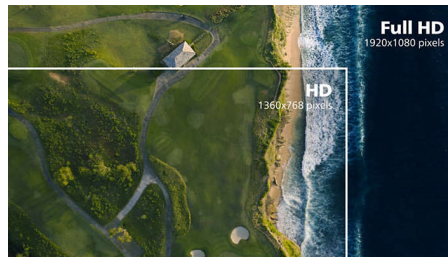
En la pantalla LED VA de Philips se utiliza una tecnología de alineación vertical multidominio avanzada que proporciona índices de contraste estático superelevados para disfrutar de imágenes muy nítidas y brillantes. Aunque las aplicaciones de oficina estándar pueden manejarse con facilidad, es especialmente adecuada para fotos, navegación web, películas, juegos y aplicaciones gráficas exigentes. Su tecnología de gestión de píxeles optimizada te ofrece un ángulo de visión extrapanorámico de 178/178 grados, que proporciona imágenes nítidas.

Experiencia de juego fluida



Jugar no debería suponer tener que elegir entre una experiencia interrumpida o fotogramas incompletos. Con el nuevo monitor Philips, se acabaron los dilemas. Consigue un rendimiento fluido y sin complicaciones en prácticamente cualquier velocidad de fotograma gracias a la tecnología AMD FreeSync™ con un tiempo de respuesta ultrarrápido y una actualización veloz y fluida.

Pantalla de 16:9 con Full HD



La calidad de imagen importa. Las pantallas habituales ofrecen buena calidad, pero sabemos que tú esperas más. Esta pantalla cuenta con una resolución Full HD de 1920 x 1080. Gracias al Full HD podrás disfrutar de unos detalles nítidos y de un gran brillo, así como un contraste increíble y colores realistas para una imagen que parece cobrar vida.

SmartContrast



SmartContrast es una tecnología de Philips que analiza los contenidos que aparecen en pantalla, ajusta automáticamente los colores y controla la intensidad de la retroiluminación para optimizar dinámicamente el contraste, ofrecerte la mejor calidad de video e imagen digital y una mejor definición en juegos con matices oscuros. Cuando se selecciona el modo de ahorro, el contraste y la retroiluminación se ajustan a la perfección para que puedas usar las aplicaciones de oficina diarias con un menor consumo de energía.

Modo de juego SmartImage



La nueva pantalla de juego de Philips cuenta con un menú optimizado de configuración de acceso rápido, lo que ofrece múltiples opciones. Mediante el modo de juego de acción en primera persona (FPS), se mejoran los temas oscuros en los juegos para ver objetos ocultos en áreas oscuras. Mediante el modo de juego de carreras, se adapta la pantalla con un menor tiempo de respuesta, colores de alta densidad y ajustes de imagen. El modo de juego de estrategia en tiempo real (RTS) tiene un modo SmartFrame especial que realiza un área específica y el ajuste de tamaño e imagen. Como cuenta con dos opciones de jugador, podrás guardar tu configuración personalizada según el juego, lo que garantiza el mejor rendimiento.



Especificaciones

Conectividad

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

Imagen / pantalla

- Tamaño de panel: 27 pulgadas / 68,6 cm
- Relación de aspecto: 16:9
- Tipo de panel LCD: LCD VA
- Tipo de retroiluminación: Sistema W-LED
- Píxeles: 0,311 x 0,311 mm
- Brillo: 250 cd/m²
- Colores de la pantalla: 16,7 M
- Gama de colores (típico): NTSC 83%*, sRGB 100%*
- Relación de contraste (estándar): 3000:1
- SmartContrast: Mega Infinity DCR
- Tiempo de respuesta (estándar): 4 ms (gris a gris)*
- Ángulo de visualización: 178° (H) / 178° (V), a C/R > 10
- Optimización de la imagen: Juego de SmartImage
- Resolución máxima: 1920 x 1080 a 75 Hz*
- Área de visualización efectiva: 597,9 x 336,3 mm (Al. x An.) con una curvatura de 1500R*
- Frecuencia de escaneo: 30 - 85 kHz (H)/48 - 76 Hz (V)
- sRGB
- Sin parpadeo
- Densidad de píxeles: 82 PPI
- Modo LowBlue
- Revestimiento de la pantalla: Antirreflejos, 3H, Haze 25%
- Tecnología AMD FreeSync™

Comodidad

- Parlantes integrados: 3 W x 2
- Compatibilidad Plug & Play: DDC/CI, Mac OS X, sRGB, Windows 10, 8.1, 8, 7
- Comodidad para el usuario: Encendido / apagado, Menú, Volumen, Entrada, Juego de SmartImage
- Idiomas OSD: Portugués de Brasil, Checo, Holandés, Inglés, Finlandés, Francés, Alemán, Griego, Húngaro, Italiano, Japonés, Coreano, Polaco, Portugués, Ruso, Chino simplificado, Español, Sueco, Chino tradicional, Turco, Ucraniano
- Otras funcionalidades: Bloqueo Kensington, Montaje VESA (100 x 100 mm)

Soporte

- Inclinación: -5/20 grado

Energía

- Fuente de alimentación: Externa, 100-240 V CA, 50-60 Hz
- Modo apagado: $\leq 0,3\text{ W}$ (típica)
- Modo encendido: 33,2 W (típ.)
- Modo de espera: $\leq 0,5\text{ W}$ (típ.)
- Indicador LED de energía: Funcionamiento: blanco, Modo de espera / blanco (intermitente)
- Clase de consumo energético: E

Dimensiones

- Producto con soporte (mm): 611 x 462 x 202 mm
- Embalaje en mm (AnxAlxPr): 730 x 524 x 160 mm
- Producto sin soporte (mm): 611 x 367 x 43 mm

Peso

- Producto con embalaje (kg): 6,70 kg
- Producto con soporte (kg): 4,50 kg
- Producto sin soporte (kg): 3,81 kg

Condiciones de funcionamiento

- Altitud: Operación: más de 3.658 m, Sin operación: más de 12.192 m
- Margen de temperaturas (funcionamiento): 0 a 40 °C
- MTBF: 50 000 h (sin retroiluminación) hora(s)
- Humedad relativa: 20% - 80% %
- Margen de temperaturas (almacenamiento): -20 a 60 °C

Sostenibilidad

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

Normas y cumplimiento

- Regulaciones: marca CE, CU-EAC, TUV-BAUART

Gabinete

- Color: Negro
- Terminación: Con textura

Contenido de la caja

- Cables: Cable HDMI, cable de audio, cable de alimentación
- Monitor con soporte
- Documentación del usuario



Fecha de publicación
2024-05-11

Versión: 2.0.1

EAN: 87 12581 75939 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

* Radio del arco de la curvatura de la pantalla en mm
* La resolución máxima solo funciona con una entrada HDMI.
* Valor del tiempo de respuesta igual a SmartResponse
* Área NTSC según CIE1976
* Área sRGB según CIE1931
* 2020 Advanced Micro Devices, Inc. Todos los derechos reservados. AMD, el logotipo de flecha de AMD, AMD FreeSync™ y las combinaciones derivadas son marcas comerciales de Advanced Micro Devices, Inc. Los demás nombres se proporcionan con fines de identificación únicamente y pueden corresponder a marcas comerciales de sus respectivas empresas.
* El aspecto del monitor puede diferir del que se muestra en las imágenes.