



**Philips 1000 Series  
27E2N1110/00 Monitor 27"  
LCD IPS FullHD 120Hz -  
Respuesta 4ms - HDMI, VGA -  
VESA 100x100mm - Color  
Negro**

**Precio (con IVA):** 102,91 €

**Precio (sin IVA):** 85,05 €

**EAN:** 8721038000412

**Referencia:** 27E2N1110/00

**MPN:** MCH407398

**Marca:** Philips

Descubre máxima precisión y fluidez en cada imagen con el Monitor Philips 1000 Series 27E2N1110/00 27 1080p 120Hz LCD 1ms MPRT VESA, diseñado para quienes exigen gráficos impecables y gran respuesta.

**Características:**

- Nitidez profesional en cada píxel. Su resolución Full HD de 1920 x 1080 píxeles, combinada con un panel de 27 pulgadas y tecnología LCD, garantiza una reproducción visual nítida y detallada para entornos exigentes. Disfruta de textos, gráficos y contenido multimedia con una definición sobresaliente.
- Fluidez avanzada para gamers y profesionales. Con una frecuencia de actualización de 120Hz y un MPRT de 1 ms, elimina estelas y desenfoques, otorgando una ventaja diferencial en gaming competitivo, edición de vídeo o CAD. Cada frame se muestra de forma ultra suave, lo que mejora la detección de movimientos rápidos y reduce el input lag.
- Experiencia visual inmersiva. Los ángulos de visión ultraamplios de 178° permiten apreciar colores y detalles desde cualquier perspectiva, ideal para setups de varios monitores, flujos de trabajo colaborativos o edición precisa de imagen y vídeo.
- Ergonomía y adaptabilidad. Incorpora soporte montaje VESA para una instalación versátil en brazo, pared o escritorio profesional. El acabado negro elegante se integra en estudios, oficinas técnicas y estaciones de gaming.
- Mejora tu productividad, precisión visual y respuesta en tareas críticas tecnológicas o creativas. Saca todo el partido al panel LCD con baja latencia y lleva tu trabajo o juego al siguiente nivel. Haz tu pedido en PcComponentes antes de que se agoten las unidades.

**Especificaciones: Exhibición:**

- Diagonal de la pantalla: 27
- Resolución de la pantalla: 1920 x 1080 Pixeles
- Relación de aspecto nativa: 16:9
- Tecnología de visualización: LCD
- Pantalla táctil: No
- Tipo HD: Full HD
- Tipo de pantalla: IPS
- Retroiluminación LED: Sí
- Tipo de retroiluminación: W-LED
- Brillo de la pantalla (típico): 250 cd / m<sup>2</sup>
- Tiempo de respuesta: 4 ms
- Tipo de medición del tiempo de respuesta: GTG (Gray to Gray)
- Tiempo de respuesta (MPRT): 1 ms

- 
- Pantalla antirreflectante: Sí
  - Forma de la pantalla: Plana
  - Razón de contraste (típica): 1500:1
  - Nombre comercial de la relación de contraste dinámico: Mega Infinity DCR
  - Máxima velocidad de actualización: 120 Hz
  - Ángulo de visión, horizontal: 178 °
  - Ángulo de visión, vertical: 178 °
  - Número de colores de la pantalla: 16,7 millones de colores
  - Tamaño de pixel: 0.3114 x 0.3114 mm
  - Densidad del pixel: 81.59 ppp
  - Intervalo de escaneado horizontal: 30 - 85 kHz
  - Intervalo de escaneado vertical: 48 - 75 Hz
  - Tamaño visible, horizontal: 597.89 mm
  - Tamaño visible, vertical: 336.31 mm
  - Frecuencia digital horizontal: 30 - 115 kHz
  - Frecuencia digital vertical: 48 - 100 Hz
  - Diagonal de pantalla: 68.6 cm
  - DDC / CI: Sí
  - Índice de niebla: 25 %
  - Dureza de la superficie: 3H
  - Gama de colores estándar: Adobe RGB, DCI-P3, NTSC, sRGB
  - Cobertura sRGB (típica): 104.02 %
  - Cobertura NTSC (típica): 91.27 %
  - Cobertura Adobe RGB: 89.71 %
  - Gama de colores DCI-P3: 79.86 %
  - sRGB: Sí

#### **Desempeño:**

- NVIDIA G-SYNC: No
- AMD FreeSync: No
- Entrada sincronizada: Separate sync
- Tecnología Flicker free (reduce el parpadeo de la pantalla): Sí
- Tecnología Low Blue Light (baja luz azul): Sí

#### **Multimedia:**

- Altavoces incorporados: No
- Cámara incorporada: No

#### **Diseño:**

- Posicionamiento de mercado: Hogar
- Color del producto: Negro

#### **Puertos e Interfaces:**

- Conector USB incorporado: No
- Cantidad de puertos VGA (D-Sub): 1
- HDMI: Sí
- Número de puertos HDMI: 1
- Versión HDMI: 1.4
- HDCP: Sí
- HDCP versión: 1.4

#### **Ergonomía:**

- Montaje VESA: Sí
- Interfaz de panel de montaje: 100 x 100 mm
- Ranura para cable de seguridad: Sí
- Tipo de ranura de bloqueo del cable: Kensington
- Ajustes de altura: No
- Ajuste de la inclinación: Sí
- Ángulo de inclinación: -5 - 20 °
- Exhibición en pantalla (OSD): Sí
- Idiomas OSD: Chino simplificado, Chino tradicional, Checo, Alemán, Holandés, Inglés, Español, Finés, Francés, Griego, Húngaro, Italiano, Japonés, Coreano, Polaco, Portugués, Ruso, Sueco, Turco, Ucraniano

- 
- Número de lenguajes OSD: 21
  - Conectar y usar (Plug and Play): Sí
  - Indicadores LED: Operación, Suspensión

#### **Control de energía:**

- Clase de eficiencia energética (SDR): E
- Clase de eficiencia energética (HDR): No disponible
- Consumo de energía (SDR) por 1000 horas: 21 kWh
- Consumo energético: 15.6 W
- Consumo de energía (inactivo): 0.5 W
- Consumo de energía (apagado): 0.3 W
- Voltaje de entrada AC: 100 - 240 V
- Frecuencia de entrada AC: 50/60 Hz
- Tipo de fuente de alimentación: Externo
- Escala de eficiencia energética: De la A a la G

#### **Condiciones ambientales:**

- Intervalo de temperatura operativa: 0 - 40 °C
- Intervalo de temperatura de almacenaje: -20 - 60 °C
- Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: 20 - 80 %
- Altitud de funcionamiento: 0 - 3658 m
- Altitud no operativa: 3658 - 12192 m

#### **Peso y dimensiones:**

- Ancho del dispositivo (con soporte): 617 mm
- Profundidad dispositivo (con soporte): 200 mm
- Altura del dispositivo (con soporte): 451 mm
- Peso (con soporte): 3500 g
- Ancho (sin base): 617 mm
- Profundidad (sin base): 33 mm
- Altura (sin base): 358 mm
- Peso (sin base): 3130 g

#### **Empaquetado:**

- Ancho del paquete: 690 mm
- Profundidad del paquete: 124 mm
- Altura del paquete: 447 mm
- Peso del paquete: 6040 g

#### **Sostenibilidad:**

- Certificados de sostenibilidad: ENERGY STAR
- No contiene: Mercurio

#### **Otras características:**

- Tipo de acabado exterior: Con relieve
- Material de embalaje reciclable: 100 %
- Modo EasyRed: Sí
- Modo LowBlue: Sí
- Certificados de conformidad: RoHS
- Tiempo medio entre fallos: 50000 h
- Mejora de la imagen: SmartImage
- Aprobación de regulaciones: CB, CE Mark, TUV/ISO9241-307, TUV-BAUART, EAC, EAEU RoHS, KC, CEL, CCC, CECP, UKCA, EMF, FCC, ICES-003
- Sincronización adaptativa: Sí

---

## **Galería de Imágenes**

