



## Philips S Line 242S1AE/00 Monitor 23.8\"/>

**Precio (con IVA): 113,06 €**

**Precio (sin IVA): 93,44 €**

**EAN:** 8712581764296

**Referencia:** 242S1AE/00

**MPN:** MCH407138

**Marca:** Philips

El monitor Philips S Line ofrece funciones esenciales para la productividad diaria y poder trabajar de forma cómoda. Prácticamente sin marco con una nítida resolución FHD para ofrecer una visión ampliada y clara. Incluye EasyRead y la función de comodidad para la vista con certificado de TUV para reducir la fatiga ocular.

### Especificaciones: Exhibición:

- Diagonal de la pantalla: 23.8
- Resolución de la pantalla: 1920 x 1080 Pixeles
- Relación de aspecto nativa: 16:9
- Tecnología de visualización: LED
- Pantalla táctil: No
- Tipo HD: Full HD
- Tipo de pantalla: IPS
- Tipo de retroiluminación: W-LED
- Brillo de la pantalla (típico): 300 cd / m<sup>2</sup>
- Tiempo de respuesta: 4 ms
- Pantalla antirreflectante: Sí
- Forma de la pantalla: Plana
- Formatos gráficos soportados: 1920 x 1080 (HD 1080)
- Relación de aspecto: 16:9
- Razón de contraste (típica): 1000:1
- Relación de contraste (dinámico): 50000000:1
- Nombre comercial de la relación de contraste dinámico: SmartContrast
- Máxima velocidad de actualización: 75 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: 0.2745 x 0.2745 mm
- Densidad del pixel: 93 ppp
- Intervalo de escaneado horizontal: 30 - 85 kHz
- Intervalo de escaneado vertical: 48 - 75 Hz
- Tamaño visible, horizontal: 527.04 mm
- Tamaño visible, vertical: 296.46 mm
- Frecuencia digital horizontal: 30 - 85 kHz
- Frecuencia digital vertical: 48 - 75 Hz
- Sincronización en verde (SOG): Sí
- Diagonal de pantalla: 60.5 cm
- DDC / CI: Sí
- Índice de niebla: 25 %

- 
- Dureza de la superficie: 3H
  - Gama de colores estándar: sRGB
  - Gama de colores: 91 %
  - Cobertura sRGB (típica): 107 %
  - Cobertura NTSC (típica): 91 %
  - sRGB: Sí

#### **Desempeño:**

- Compatibilidad con Adaptive Sync de VESA: Sí
- Entrada sincronizada: Separate sync, Sync-on-green (SOG)
- Tecnología Flicker free (reduce el parpadeo de la pantalla): Sí
- Tecnología Low Blue Light (baja luz azul): Sí

#### **Multimedia:**

- Altavoces incorporados: Sí
- Número de altavoces: 2
- Potencia estimada RMS: 2 W
- Cámara incorporada: No

#### **Diseño:**

- Posicionamiento de mercado: Negocios
- Color del producto: Negro
- Bisel frontal: Negro
- Soporte desmontable: Sí
- Color de pies: Negro

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

- Conector USB incorporado: No
- Cantidad de puertos VGA (D-Sub): 1
- Puerto DVI: Sí
- Cantidad de puertos DVI-D: 1
- HDMI: Sí
- Número de puertos HDMI: 1
- Versión HDMI: 1.4
- Cantidad de DisplayPorts: 1
- Versión de DisplayPort: 1.2
- Entrada de audio: No
- Salida de auriculares: Sí
- Salidas para auriculares: 1
- Auriculares: 3,5 mm
- Entrada de audio para PC: Sí
- HDCP: Sí
- HDCP versión: 1.4
- Entrada de CA: Sí

#### **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: Sí
- Altura ajustable (máx.): 130 mm
- Eje: Sí
- Ángulo de pivote: -90 - 90 °
- Giratorio: Sí
- Ángulo de giro (alcance): -180 - 180 °
- Ajuste de la inclinación: Sí
- Ángulo de inclinación: -5 - 25 °
- 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
- Consumo de energía (SDR) por 1000 horas: 16 kWh
- Consumo energético: 13.6 W
- Consumo de energía (inactivo): 0.3 W
- Consumo de energía (apagado): 0.3 W
- Consumo de energía (ahorro): 10.4 W
- Voltaje de entrada AC: 100 - 240 V
- Frecuencia de entrada AC: 50 - 60 Hz
- Tipo de fuente de alimentación: Interno
- Escala de eficiencia energética: De la A a la G
- Código EPREL (Registro europeo de productos para el etiquetado energético): 405224

#### **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 %
- Intervalo de humedad relativa durante almacenaje: 20 - 80 %
- Altitud de funcionamiento: 0 - 3658 m
- Altitud no operativa: 0 - 12192 m

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

- Ancho del dispositivo (con soporte): 540 mm
- Profundidad dispositivo (con soporte): 205 mm
- Altura del dispositivo (con soporte): 482 mm
- Peso (con soporte): 4830 g
- Ancho (sin base): 540 mm
- Profundidad (sin base): 51 mm
- Altura (sin base): 323 mm
- Peso (sin base): 2980 g

#### **Empaquetado:**

- Ancho del paquete: 625 mm
- Profundidad del paquete: 180 mm
- Altura del paquete: 435 mm
- Peso del paquete: 7910 g
- Tipo de embalaje: Caja

#### **Contenido del embalaje:**

- Stand incluido: Sí
- Cables incluidos: VGA, HDMI, DisplayPort, Audio (3,5mm), Corriente alterna
- Manual de usuario: Sí
- Software incluido: SmartControl

#### **Sostenibilidad:**

- Certificados de sostenibilidad: ENERGY STAR, TCO
- No contiene: PVC/BFR, Mercurio

#### **Otras características:**

- Tipo de acabado exterior: Con relieve
- Material de embalaje reciclable: 100 %
- Libre de metales pesados: Hg (mercurio)
- Modo EasyRed: Sí
- Modo LowBlue: Sí
- Clase de eficiencia energética (antigua): E
- Certificados de conformidad: RoHS
- Tiempo medio entre fallos: 70000 h

- 
- Certificación: CB, EPA, FCC Class B, ICES-003, CE Mark, TUV/GS, TUV Ergo, SEMKO, CU-EAC, UKRAINIAN, CCC, CEL, CECP, TUV Eye Comfort certified
  - Mejora de la imagen: SmartImage
  - Aprobación de regulaciones: CB, FCC Class B, ICES-003, CE Mark, TUV/GS, TUV Ergo, CU-EAC, UKRAINIAN, CCC, CEL, CECP, TUV Eye Comfort certified
- 

## Galería de Imágenes

