

SAMSUNG

S24E450F
Código: LS24E45UFS/EN



Excelente imagen y rápida respuesta.

- Tiempo de respuesta rápido de 5 ms: los movimientos rápidos también se muestran de manera clara y suave, con menos desenfoque de movimiento, vibración o efecto fantasma.
- Resolución Full HD: todo su contenido de forma clara y nítida a la vista con una resolución de 1 920 x 1 080.

Experiencia de visualización cómoda que reduce la fatiga visual.

- Modo de ahorro de ojos: la luz azul tiene un efecto estimulante en la retina y los ojos lucen más que los otros colores. Active el modo de ahorro de ojos con solo tocar un botón para obtener una comodidad de visualización óptima al reducir la cantidad de azul en la imagen.
- Sin parpadeo: esta tecnología reduce el parpadeo de la imagen para una experiencia de visualización aún más cómoda.

Funciones ecológicas y energéticamente eficientes.

- SMART Eco Saving: el consumo de energía del SE450 es un 10% más bajo sin comprometer la calidad de la imagen gracias a la tecnología de ahorro ecológica que reduce automáticamente el brillo de las áreas negras de la pantalla al tiempo que aumenta la ganancia RGB.
- Eco Power Off (0.00 W): el primero en el mundo, el SE450 no usa energía (0.00 W) cuando está apagado, una reducción significativa en comparación con los 0.3-0.5 W de Monitores convencionales.
- Off Timer Plus: el SE450 cuenta con un temporizador de apagado que apaga automáticamente su monitor después de un tiempo preestablecido, y un Eco-Timer que apaga el monitor después de que no se haya utilizado durante un período ajustable, lo que reduce el consumo de energía.

Materiales ecológicos.

- Reutilización de plástico: todos los monitores de negocios Samsung contienen un 30% de plásticos reciclados.
- Sin PVC: los componentes mecánicos y electrónicos del monitor se fabrican sin PVC *, lo que resulta en un dispositivo más respetuoso con el medio ambiente.
- Embalaje de accesorios: Samsung ha reducido el contenido de LDPE ** en el empaque de accesorios del 100% al 80% utilizando tapioca ecológica (20%) como material de fabricación alternativo. El embalaje de Samsung ahora está certificado por Vinçotte.

* Una pequeña parte del cableado aún contiene PVC.

** LDPE (polietileno de baja densidad): un termoplástico fabricado a partir del monómero de etileno.

Un monitor profesional y ergonómico para aplicaciones verdaderamente profesionales.

- HAS estándar: el estándar ergonómicamente diseñado HAS (soporte ajustable en altura) se puede ajustar hasta 130 mm de altura.
- Inclinación: incline la pantalla de manera fácil y suave hasta 25 ° hacia usted o 3 ° lejos de usted.

- Girar: ajuste rápida y fácilmente la pantalla a 45 ° hacia la izquierda o hacia la derecha, muy útil cuando se trabaja con un grupo.

Soporte VESA: gracias al soporte para VESA 100 x 100, puede montar el monitor fácilmente en cualquier pared.

Barra de sonido USB enlazable opcional

La capacidad de acceder al contenido multimedia con el equipo en el lugar de trabajo es cada vez más importante para las empresas. Por lo tanto, el Samsung SE650 puede equiparse con una barra de sonido USB opcional. A través del sistema de acoplamiento continuo, la barra de sonido se puede conectar a la parte posterior del monitor, donde ofrece la misma funcionalidad que un altavoz incorporado. Este práctico complemento que ahorra espacio garantiza un sonido de calidad (2,5 W) mientras el lugar de trabajo se mantiene limpio y claro.

Conectividad esencial para cada lugar de trabajo.

Independientemente de lo que tenga para su lugar de trabajo, sea cual sea su necesidad, con un monitor Samsung, puede estar seguro de que cuenta con la conectividad perfecta con la que cuenta. Vienen de serie con todos los puertos esenciales necesarios para su trabajo, como DVI, D-sub, DP y HDMI. * Las especificaciones de las conexiones pueden variar según el modelo y las dimensiones de la pantalla.

Garantía :
24meses

CARACTERÍSTICAS GENERALES DEL PANEL

Longitud diagonal (pulgadas)	24 "	Relación de aspecto	16:9	Pantalla táctil	No	Tecnología de panel	TN
Resolución óptima horizontal	1.920	Luminosidad	250 cd/m²	Resolución óptima vertical	1.080	Frecuencia óptima	60 HZ
Tiempo de respuesta	5 ms	Campo de puntos	0,27 mm	Frecuencia máxima	75 HZ	Ángulo de visión horizontal)	170 °
Ángulo de visión vertical	160 °	Contraste estándar	1.000 :1	Contraste dinámico	5.000.000 :1		

GENERAL

Regulable en Altura	Si	Pivotante	Si	Color principal	Negro	Alimentador	Interno
Plato giratorio	Si	Rango de inclinación (desde)	-3 °	Rango de inclinación (a)	25 °	Cámara web integrada	No
Regulable en altura máximo	130 mm						

CONEXIONES

No. de puertos HDMI	1	No. de puertos DisplayPort	0	No. de puertos DVI	1	No. de puertos VGA	1
Puerto USB 3.1 - Tipo C	No	No. de puertos USB	0	No. de puertos Ethernet	0		

AUDIO

Multimedia	No	No. de ponentes	0	Potencia	0 W		
------------	-----------	-----------------	----------	----------	------------	--	--

TAMAÑO

Ancho	56,54 Cm	Altura	49,18 Cm	Profundidad	22,4 Cm	Peso	5,1 Kg
-------	-----------------	--------	-----------------	-------------	----------------	------	---------------

CONSUMOS

Duración media de la operación	50.000 hr	Potencia absorbida durante la operación	23 W				
--------------------------------	------------------	---	-------------	--	--	--	--

VESA FLAT DISPLAY MOUNTING INTERFACE (FDMI)

Formato VESA FDMI (Flat Display Mounting Interface)	MIS-D 100 (100x100mm)	Soporte montaje vesa	Si	
---	----------------------------------	----------------------	-----------	--

SOLUCIONES

Gaming	No	Médico	No	
--------	-----------	--------	-----------	--

No se proporciona ninguna garantía ni declaración en cuanto a la exactitud de esta información y se declina cualquier responsabilidad por errores tipográficos u otros errores u omisiones en el tipo de contenido. Al proporcionar esta información, además, no se concede ninguna licencia sobre ningún copyright, patente o cualquier otro derecho de propiedad intelectual. No puede modificar de ninguna manera los materiales de esta web, ni reproducir o mostrar públicamente, ni distribuir o utilizar de otro modo para fines públicos o comerciales. En caso de violación de estos Términos, la autorización de uso será necesaria, destruyendo con efecto inmediato eventuales materiales descargados o impresos.