

**Lenovo**

## Lenovo ThinkVision S24i-30 LED display 60,5 cm (23.8") 1920 x 1080 Pixeles Full HD Negro

**Marca :** Lenovo**Familia de productos:**  
ThinkVision**Código del producto:**  
63DEKAT3EU**Nombre del producto :**  
S24i-30

23.8" 16:9 In-Plane Switching 1920 x 1080, 0.275x0.275 mm, 93 dpi, 1300:1, 250 cd/m<sup>2</sup>  
 Lenovo ThinkVision S24i-30. Diagonal de la pantalla: 60,5 cm (23.8"), Resolución de la pantalla: 1920 x 1080 Pixeles, Tipo HD: Full HD, Tecnología de visualización: LED, Tiempo de respuesta: 6 ms, Relación de aspecto nativa: 16:9, Ángulo de visión, horizontal: 178°, Ángulo de visión, vertical: 178°. montaje VESA. Color del producto: Negro



Exhibición		Ergonomía	
Diagonal de la pantalla *	60,5 cm (23.8")	Ranura para cable de seguridad *	✓
Resolución de la pantalla *	1920 x 1080 Pixeles	Tipo de ranura de bloqueo del cable	Kensington
Tipo HD *	Full HD	Ajustes de altura *	✗
Relación de aspecto nativa *	16:9	Ajuste de la inclinación	✓
Tecnología de visualización *	LED	Ángulo de inclinación	-5 - 22°
Tipo de pantalla *	IPS	Exhibición en pantalla (OSD)	✓
Tipo de retroiluminación	W-LED		
Pantalla táctil *	✗	Control de energía	
Brillo de la pantalla (típico)	250 cd / m <sup>2</sup>	Clase de eficiencia energética (SDR) *	E
Tiempo de respuesta *	6 ms	Consumo de energía (SDR) por 1000 horas *	16 kWh
Pantalla antirreflectante	✓	Consumo energético *	13,5 W
Forma de la pantalla *	Plana	Consumo de energía (inactivo) *	0,5 W
Razón de contraste (típica) *	1300:1	Consumo de energía (max)	20,5 W
Relación de contraste (dinámico)	3000000:1	Consumo de energía (apagado)	0,5 W
Máxima velocidad de actualización *	100 Hz	Voltaje de entrada AC	100 - 240 V
Ángulo de visión, horizontal	178°	Frecuencia de entrada AC	50/60 Hz
Ángulo de visión, vertical	178°	Tipo de fuente de alimentación	Interno
Número de colores de la pantalla *	16,7 millones de colores	Escala de eficiencia energética	De la A a la G
Tiempo de respuesta (rápido)	4 ms	Peso y dimensiones	
Tamaño de pixel	0,275 x 0,275 mm	Ancho del dispositivo (con soporte)	539,4 mm
Densidad del pixel	93 ppp	Profundidad dispositivo (con soporte)	183 mm
Tamaño visible, horizontal	52,7 cm	Altura del dispositivo (con soporte)	434 mm
Tamaño visible, vertical	29,6 cm	Peso (con soporte)	3,8 kg
Profundidad de color	8 bit	Ancho (sin base)	539,4 mm
Gama de colores estándar	sRGB	Profundidad (sin base)	43 mm
Gama de colores	99%	Altura (sin base)	326,2 mm
Desempeño		Peso (sin base)	3 kg
Tecnología Low Blue Light (baja luz azul)	✓	Ancho del marco (lateral)	2 mm
Multimedia		Ancho del marco (superior)	2 mm
Altavoces incorporados *	✗	Ancho del marco (inferior)	2,2 cm
Cámara incorporada *	✗	Empaquetado	
Diseño		Ancho del paquete	592 mm
Color del producto *	Negro	Profundidad del paquete	110 mm
Bisel frontal	Negro	Altura del paquete	415 mm
Soporte desmontable	✓	Peso del paquete	5,7 kg

Diseño		Contenido del embalaje	
Color de pies	Negro	Stand incluido	✓
Puertos e Interfaces		Cables incluidos	Corriente alterna, HDMI
Conector USB incorporado *	✗	Guía de configuración rápida	✓
Cantidad de puertos VGA (D-Sub)	1	Longitud del cable HDMI	1,8 m
HDMI *	✓	Longitud del cable	1,8 m
Número de puertos HDMI	1	Otras características	
Versión HDMI	1.4	Sistemas operativos compatibles	Windows 10, Windows 11
Salida de audio	✓	Certificación	ENERGY STAR® Certified, TCO 9.0, TCO Edge 2.0, EPEAT™ Gold, RoHS, EU Energy Efficiency Level (Level-E) Eyesafe® Display 2.0, TÜV Low Blue Light (Hardware solution), TÜV Rheinland® Eye Comfort
Ergonomía			
montaje VESA *	✓		
Interfaz de panel de montaje	100 x 100 mm		
Gestión de cables	✓		



0196802904933



196802904933

### Catalog Object Cloud



Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.