

Lenovo

Lenovo ThinkVision P24h-30 LED display 60.5 cm (23.8") 2560 x 1440 Pixeles Quad HD Negro

Marca : Lenovo**Familia de productos:**
ThinkVision**Código del producto:**
63B3GAR6LA**Nombre del producto :**
P24h-30

Lenovo ThinkVision P24h-30. Diagonal de la pantalla: 60.5 cm (23.8"), Resolución de la pantalla: 2560 x 1440 Pixeles, Tipo HD: Quad 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°. Concentrador USB integrado. montaje VESA, Ajustes de altura. Color del producto: Negro



Exhibición		Puertos e Interfaces	
Diagonal de la pantalla *	60.5 cm (23.8")	Salida de audio	✓
Resolución de la pantalla *	2560 x 1440 Pixeles	Red	
Tipo HD *	Quad HD	Ethernet	✓
Relación de aspecto nativa *	16:9	Ergonomía	
Tecnología de visualización *	LED	montaje VESA *	✓
Tipo de panel *	IPS	Interfaces de montaje de panel	100 x 100 mm
Tipo de retroiluminación	W-LED	Gestión de cables	✓
Pantalla táctil *	✗	Ranura para cable de seguridad *	✓
Brillo de la pantalla (típico)	300 cd / m ²	Tipo de ranura de bloqueo del cable	Kensington
Tiempo de respuesta *	6 ms	Ajustes de altura *	✓
Pantalla antirreflejante	✓	Ajuste de altura	15.5 cm
Forma de la pantalla *	Plana	Eje	✓
Razón de contraste (típica) *	1000:1	Ángulo de pivote	-90 - 90°
Relación de contraste (dinámico)	3000000:1	Giratorio	✓
Máxima velocidad de actualización *	60 Hz	Ángulo de giro (alcance)	-45 - 45°
Ángulo de visión, horizontal	178°	Ajuste de la inclinación	✓
Ángulo de visión, vertical	178°	Ángulo de inclinación	-5 - 23.5°
Número de colores de la pantalla *	16.7 millones de colores	Exhibición en pantalla (OSD)	✓
Tiempo de respuesta (rápido)	4 ms	Control de energía	
Tamaño de pixel	0.205 x 0.205 mm	Consumo energético *	27 W
Densidad del pixel	123 ppi	Consumo de energía (máx.)	161 W
Tamaño visible, horizontal	52.7 cm	Consumo de energía (apagado)	0.5 W
Tamaño visible, vertical	29.6 cm	Voltaje de entrada AC	100 - 240 V
Alto Rango Dinámico (HDR)	✓	Frecuencia de entrada AC	50 - 60 Hz
Tecnología de alto rango dinámico (HDR)	High Dynamic Range 10 (HDR10)	Tipo de fuente de alimentación	Interno
Profundidad de color	8 Bit	Peso y dimensiones	
Gama de colores estándar	sRGB	Ancho del dispositivo (con soporte)	539.5 mm
Gama de colores	99%	Largo (con soporte)	199.7 mm
Cobertura sRGB (típica)	99%	Peso (con soporte)	5.7 kg
Desempeño		Ancho (sin base)	539.5 mm
Tecnología Low Blue Light (baja luz azul)	✓	Profundidad (sin base)	46.5 mm
Diseño		Altura (sin base)	323.7 mm
Color del producto *	Negro	Peso (sin base)	3.8 kg
Nombre del color	Raven Black	Ancho del marco (lateral)	2 mm
Puertos e Interfaces		Ancho del marco (superior)	2 mm
Concentrador USB integrado *	✓	Ancho del marco (inferior)	1.8 cm
Número de puertos ascendentes	1	Empaquetado de datos	
Cantidad de puertos USB de tipo C ascendentes	1	Ancho del paquete	620 mm
		Largo del paquete	160 mm

Puertos e Interfaces		Empaquetado de datos	
Cantidad de puertos descendentes Tipo A USB	4	Alto del paquete	420 mm
USB Type-C DisplayPort Alternate Mode	✓	Peso del paquete	8.6 kg
Envío de energía de USB hasta	100 W	Contenido del empaque	
HDMI *	✓	Stand incluido	✓
Número de puertos HDMI	1	Cables incluidos	Corriente alterna, USB Tipo C
Versión HDMI	2.0	Guía de configuración rápida	✓
Cantidad de DisplayPorts	2	Longitud del cable	1.8 m
Versión de DisplayPort	1.4	Otras características	
		Sistemas operativos compatibles	Windows 10, Windows 11
		Certificación	Energy Star Certified, TCO 9.0, TCO Edge 2.0, EPEAT Gold, RoHS Eyesafe Display, TÜV Low Blue Light (Hardware solution), TÜV Rheinland Low Blue Light, TÜV Rheinland Flicker Free, TÜV Rheinland Eye Comfort

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.

Publication date: 09-OCT-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date