

Lenovo

Lenovo Legion Pro 27UD-10 pantalla para PC 67,3 cm (26.5") 3840 x 2160 Pixeles 4K Ultra HD QD-OLED Negro, Gris

Marca : Lenovo

Familia de productos: Legion Código del producto: 68CEGACBEU

Nombre del producto : Legion Pro 27UD-10

Lenovo Legion Pro 27UD-10. Diagonal de la pantalla: 67,3 cm (26.5"), Resolución de la pantalla: 3840 x 2160 Pixeles, Tipo HD: 4K Ultra HD, Tecnología de visualización: QD-OLED, Tiempo de respuesta: 0,03 ms, Relación de aspecto nativa: 16:9, Ángulo de visión, horizontal: 178°, Ángulo de visión, vertical: 178°. Conector USB incorporado. montaje VESA, Ajustes de altura. Color del producto: Negro, Gris



Exhibición		Ergonomía	
Diagonal de la pantalla *	67,3 cm (26.5")	Ranura para cable de seguridad *	✓
Resolución de la pantalla *	3840 x 2160 Pixeles	Tipo de ranura de bloqueo del cable	Kensington
Tipo HD *	4K Ultra HD	Ajustes de altura *	✓
Relación de aspecto nativa *	16:9	Altura ajustable (máx.)	13,5 cm
Tecnología de visualización *	QD-OLED	Eje	✓
Tipo de pantalla *	OLED	Ángulo de pivote	-90 - 90°
Retroiluminación LED	✓	Giratorio	✓
Tipo de retroiluminación	QD	Ángulo de giro (alcance)	-45 - 45°
Pantalla táctil *	✗	Ajuste de la inclinación	✓
Brillo de la pantalla (máximo)	1000 cd / m ²	Ángulo de inclinación	-5 - 22°
Brillo de la pantalla (típico)	250 cd / m ²	Imagen en imagen	✓
Tiempo de respuesta *	0,03 ms		
Tipo de medición del tiempo de respuesta	GTG (Gray to Gray)		
Pantalla antirreflectante	✓		
Forma de la pantalla *	Plana	Control de energía	
Razón de contraste (típica) *	1500000:1	Clase de eficiencia energética (SDR) *	F
Máxima velocidad de actualización *	240 Hz	Clase de eficiencia energética (HDR) *	G
Ángulo de visión, horizontal	178°	Consumo de energía (SDR) por 1000 horas *	26 kWh
Ángulo de visión, vertical	178°	Consumo de energía (HDR) por 1000 horas *	32 kWh
Número de colores de la pantalla *	1,07 billones de colores	Consumo energético *	55 W
Tamaño de pixel	0,153 x 0,153 mm	Consumo de energía (inactivo) *	0,5 W
Densidad del pixel	166 ppp	Consumo de energía (max)	130 W
Tamaño visible, horizontal	59 cm	Consumo de energía (apagado)	0,3 W
Tamaño visible, vertical	33,3 cm	Voltaje de entrada AC	100 - 240 V
Alto Rango Dinámico (HDR)	✓	Frecuencia de entrada AC	50/60 Hz
Tecnología HDR (High Dynamic Range, Alto rango dinámico)	DisplayHDR 400 True Black	Tipo de fuente de alimentación	Interno
Profundidad de color	10 bit	Escala de eficiencia energética	De la A a la G

Exhibición		Condiciones ambientales	
Cobertura sRGB (típica)	99%	Intervalo de temperatura operativa	0 - 40 °C
Gama de colores DCI-P3	99%	Intervalo de temperatura de almacenaje	-20 - 60 °C
Desempeño		Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	10 - 80%
NVIDIA G-SYNC *	✗	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	5 - 95%
AMD FreeSync *	✓	Peso y dimensiones	
Tipo de FreeSync de AMD	FreeSync Premium Pro	Ancho del dispositivo (con soporte)	610,3 mm
Compatibilidad con Adaptive Sync de VESA	✓	Profundidad dispositivo (con soporte)	203,4 mm
Tecnología Low Blue Light (baja luz azul)	✓	Altura del dispositivo (con soporte)	523 mm
Sistema operativo Windows soportado	Windows 10, Windows 11	Peso (con soporte)	6,3 kg
Multimedia		Ancho (sin base)	610,3 mm
Altavoces incorporados *	✗	Profundidad (sin base)	51 mm
Cámara incorporada *	✗	Altura (sin base)	353,7 mm
Diseño		Peso (sin base)	4,6 kg
Posicionamiento de mercado *	Juego	Ancho del marco (lateral)	1,3 mm
Color del producto *	Negro, Gris	Ancho del marco (superior)	1,3 mm
Nombre del color	Raven black	Ancho del marco (inferior)	1,2 cm
Bisel frontal	Negro	Empaquetado	
Color de pies	Gris	Ancho del paquete	763 mm
Puertos e Interfaces		Profundidad del paquete	150 mm
Conector USB incorporado *	✓	Altura del paquete	486 mm
Número de puertos ascendentes USB Tipo C	1	Peso del paquete	9,5 kg
Cantidad de puertos USB descendentes de tipo A	3	Tarjeta de garantía	✓
USB Type-C DisplayPort Alternate Mode	✓	Contenido del embalaje	
Suministro de potencia USB	✓	Stand incluido	✓
Entrega de energía USB (USB Power Delivery) de hasta	15 W	Cables incluidos	DisplayPort, HDMI, USB Tipo C
HDMI *	✓	Tornillos incluidos	✓
Número de puertos HDMI	2	Guía de configuración rápida	✓
Versión HDMI	2.1	Número de tornillos	8
Cantidad de DisplayPorts	1	Otras características	
Versión de DisplayPort	1.4	Compatibilidad con HBR3	✓
Salida de auriculares *	✗	Imagen por imagen (Picture-by-Picture, PbP)	✓
Ergonomía		Certificación	EU Energy Label (F-class) Eyesafe Certified 2.0 TÜV Rheinland Low Blue Light (Hardware Solution)
montaje VESA *	✓		
Interfaz de panel de montaje	100 x 100 mm		
Gestión de cables	✓		



0198158136709



198158136709

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.