



LG 27MK600M-W monitor de computadora 68.6 cm (27") 1920 x 1080 Pixeles Full HD LED Blanco

Marca : LG

Código del producto: 27MK600M-W

Nombre del producto : 27MK600M-W

LG 27MK600M-W. Diagonal de la pantalla: 68.6 cm (27"), Resolución de la pantalla: 1920 x 1080 Pixeles, Tipo HD: Full HD, Tecnología de visualización: LED, Tiempo de respuesta: 5 ms, Relación de aspecto nativa: 16:9, Ángulo de visión, horizontal: 178°, Ángulo de visión, vertical: 178°. montaje VESA. Color del producto: Blanco



Exhibición		Puertos e Interfaces	
Diagonal de la pantalla *	68.6 cm (27")	Cantidad de puertos VGA (D-Sub)	1
Resolución de la pantalla *	1920 x 1080 Pixeles	HDMI *	✓
Tipo HD *	Full HD	Número de puertos HDMI	2
Relación de aspecto nativa *	16:9	Salida de auriculares *	✓
Tecnología de visualización *	LED	HDCP	✓
Tipo de panel *	IPS	Ergonomía	
Pantalla táctil *	✗	montaje VESA *	✓
Brillo de la pantalla (típico)	250 cd / m ²	Interfaces de montaje de panel	100 x 100 mm
Tiempo de respuesta	5 ms	Ajuste de la inclinación	✓
Pantalla antirreflejante	✓	Ángulo de inclinación	-5 - 15°
Forma de la pantalla *	Plana	Conectar y usar (Plug and Play)	✓
Razón de contraste (típica) *	1000:1	Control de energía	
Relación de contraste (dinámico)	5000000:1	Clase de eficiencia energética (SDR) *	F
Nombre comercial de la relación de contraste dinámico	Mega Contrast	Consumo de energía (SDR) por 1000 horas *	25 kWh
Máxima velocidad de actualización *	75 Hz	Consumo de energía (inactivo) *	0.3 W
Ángulo de visión, horizontal	178°	Consumo de energía (apagado)	0.3 W
Ángulo de visión, vertical	178°	Voltaje de entrada AC	100 - 240 V
Número de colores de la pantalla *	16.7 millones de colores	Frecuencia de entrada AC	50 Hz
Tamaño de pixel	0.3114 x 0.3114 mm	Voltaje de salida de adaptador AC	19 V
Diagonal de pantalla	68.58 cm	Tipo de fuente de alimentación	Interno
DDC / CI	✓	Escala de eficiencia energética	De A a G
Dureza de la superficie	3H	Contenido del empaque	
Profundidad de color	8 Bit	Stand incluido	✓
Cobertura NTSC (típica)	72%	Cables incluidos	HDMI
Desempeño		Peso y dimensiones	
NVIDIA G-SYNC *	✗	Ancho del dispositivo (con soporte)	612.1 mm
AMD FreeSync *	✓	Largo (con soporte)	454.6 mm
Tipo de AMD FreeSync	FreeSync	Alto (con soporte)	208.2 mm
Tecnologías específicas de la marca.	Black Stabilizer, Crosshair, DAS Mode, Super+ Resolution	Peso (con soporte)	4.8 kg
Tecnología Flicker free (reduce el parpadeo de la pantalla)	✓		

Desempeño		Peso y dimensiones	
Modos inteligentes	Cine, Personalizado, Ahorro energético, Juego, Foto	Ancho (sin base)	612.1 mm
		Profundidad (sin base)	73.6 mm
Diseño		Altura (sin base)	363.2 mm
Posicionamiento de mercado *	Hogar	Peso (sin base)	4.3 kg
Color del producto *	Blanco	Empaquetado de datos	
Color de pies	Plata	Ancho del paquete	690.8 mm
Certificación	UL(cUL), TUV-TYPE, FCC-B, CE, CCC (for China), KC, VCCI, EPA 7.0, ErP, EPEAT (USA)	Largo del paquete	127 mm
		Alto del paquete	431.8 mm
		Peso del paquete	6.1 kg

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