

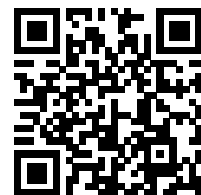
# Ficha de información del producto

REGLAMENTO DELEGADO (UE) 2019/2013 DE LA COMISIÓN en lo relativo al etiquetado energético de las pantallas electrónicas

	<b>Parámetro</b>	<b>Parámetro o valor y precisión</b>			<b>Unidad</b>
1.	Nombre o marca comercial del proveedor	Cooler Master			
	Dirección del proveedor	Cooler Master Europe B.V., Lodewijkstraat 1b, 5652AC Eindhoven Netherlands, NL			
2.	Identificador del modelo	GM27QP			
3.	Clase de eficiencia energética para el rango dinámico normal (SDR)	F			
4.	Demanda de potencia en modo encendido en SDR	26,0			W
5.	Clase de eficiencia energética para el alto rango dinámico (HDR)	G			
6.	Demanda de potencia en modo encendido en HDR, si se aplica	37,0			W
7.	Demanda de potencia en modo desactivado, si procede	0,3			W
8.	Demanda de potencia en modo preparado, si procede	0,5			W
9.	Demanda de potencia en modo preparado en red, si procede	no aplicable			W
10.	Categoría de pantalla electrónica	Control			
11.	Ratio de tamaño	16	:	9	
12.	Resolución de pantalla	2 560	x	1 440	pixels
13.	Diagonal de la pantalla	69,0			cm
14.	Diagonal de la pantalla	27			pulgadas
15.	Superficie visible de la pantalla	20,1			dm <sup>2</sup>
16.	Tecnología usada en el panel	LED LCD			
17.	Control automático de brillo (ABC) disponible	No			
18.	Sensor de reconocimiento vocal disponible	No			
19.	Sensor de presencia disponible	No			
20.	Frecuencia de refresco de la imagen (por defecto)	60			Hz
21.	Disponibilidad mínima garantizada de actualizaciones de software y de firmware (a partir de la fecha de introducción en el mercado de la última unidad)	9			Años
22.	Disponibilidad mínima garantizada de piezas de recambio (a partir de la fecha de introducción en el mercado de la última unidad)	8			Años
23.	Disponibilidad mínima garantizada de asistencia para el producto	8			Años
	Duración mínima de la garantía general ofrecida por el proveedor	3			Años

24.	Tipo de fuente de alimentación	Externa	
25.	Fuente de alimentación externa (no normalizada e incluida en la caja del producto)		
	<i>i</i>	Switching Adaptor SOY-1200540-327-A	
	<i>ii</i>	Tensión de entrada	220 V
	<i>iii</i>	Tensión de salida	12,0 V
26.	Fuente de alimentación externa normalizada (o una adecuada, si no está incluida en la caja del producto)		
	<i>i</i>	-	
	<i>ii</i>	Tensión de salida requerida	- V
	<i>iii</i>	Intensidad de corriente requerida (mínima)	- A
	<i>iv</i>	Frecuencia de corriente requerida	- Hz

Modelo introducido en el mercado de la Unión desde 21/06/2024



**Número de registro EPREL:** 2057597

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2057597>

**Proveedor:** Cooler Master Europe B.V. (Fabricante)

**Sitio web:**

**Servicio de atención al cliente:**

**Nombre:** Cooler Master Europe B.V.

**Sitio web:**

**Correo electrónico:** [Cloud\\_Yeh@coolermaster.com.tw](mailto:Cloud_Yeh@coolermaster.com.tw)

**Teléfono:** 886 2 2225 3517

**Dirección:**

Lodewijkstraat 1b, 5652AC Eindhoven Netherlands

Países Bajos