

## ASUS ROG Swift PG279QM LED display 68.6 cm (27") 2560 x 1440 Píxeles Quad HD Negro

Marca : ASUS

Familia de productos: ROG  
Swift

Código del producto:  
PG279QM

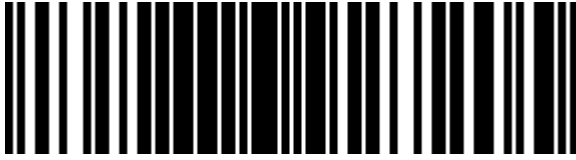
Nombre del producto :  
PG279QM

ASUS ROG Swift PG279QM. Diagonal de la pantalla: 68.6 cm (27"), Resolución de la pantalla: 2560 x 1440 Píxeles, Tipo HD: Quad HD, Tecnología de visualización: LED, Tiempo de respuesta: 1 ms, Relación de aspecto nativa: 16:9, Ángulo de visión, horizontal: 178°, Ángulo de visión, vertical: 178°. Altavoces incorporados. Concentrador USB integrado, Versión del concentrador USB: 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1). montaje VESA, Ajustes de altura. Color del producto: Negro



Exhibición		Puertos e Interfaces	
Diagonal de la pantalla *	68.6 cm (27")	Versión de DisplayPort	1.4
Resolución de la pantalla *	2560 x 1440 Píxeles	Salida de auriculares *	✓
Tipo HD *	Quad HD	Salidas para auriculares	1
Relación de aspecto nativa *	16:9	Conectividad con auriculares	3,5 mm
Tecnología de visualización *	LED	HDCP	✓
Tipo de panel *	IPS	Ergonomía	
Pantalla táctil *	✗	montaje VESA *	✓
Brillo de la pantalla (típico)	350 cd / m <sup>2</sup>	Interfaces de montaje de panel	100 x 100 mm
Tiempo de respuesta	1 ms	Ranura para cable de seguridad *	✓
Pantalla antirreflejante	✓	Tipo de ranura de bloqueo del cable	Kensington
Forma de la pantalla *	Plana	Ajustes de altura *	✓
Formatos gráficos soportados	2560 x 1440	Ajuste de altura	10 cm
Relación de aspecto	16:9	Eje	✓
Razón de contraste (típica) *	1000:1	Ángulo de pivote	0 - 90°
Máxima velocidad de actualización *	240 Hz	Giratorio	✓
Ángulo de visión, horizontal	178°	Ángulo de giro (alcance)	-25 - 25°
Ángulo de visión, vertical	178°	Ajuste de la inclinación	✓
Número de colores de la pantalla *	16.7 millones de colores	Ángulo de inclinación	-5 - 20°
Tamaño de pixel	0.233 x 0.233 mm	Control de energía	
Tamaño visible, horizontal	59.6 cm	Clase de eficiencia energética (SDR) *	G
Tamaño visible, vertical	33.6 cm	Clase de eficiencia energética (HDR) *	G
Frecuencia digital horizontal	30 - 222 kHz	Consumo de energía (SDR) por 1000 horas *	30 kWh
Frecuencia digital vertical	1 - 240 Hz	Consumo de energía (HDR) por 1000 horas *	43 kWh
Diagonal de pantalla	69 cm	Consumo de energía (apagado)	0.5 W
Alto Rango Dinámico (HDR)	✓	Voltaje de entrada AC	100 - 240 V
Tecnología de alto rango dinámico (HDR)	DisplayHDR 400, High Dynamic Range 10 (HDR10)	Frecuencia de entrada AC	50 - 60 Hz
Cobertura sRGB (típica)	150%	Escala de eficiencia energética	De A a G
Desempeño		Código del Registro Europeo de Productos para el Etiquetado Energético (EPREL)	428985
NVIDIA G-SYNC *	✓		
Tecnología Flicker free (reduce el parpadeo de la pantalla)	✓		
Tecnología Low Blue Light (baja luz azul)	✓		

Multimedia		Contenido del empaque	
Altavoces incorporados *	✓	Cables incluidos	DisplayPort, HDMI, USB
Cámara incorporada *	✗	Guía de configuración rápida	✓
Número de altavoces	2	<b>Peso y dimensiones</b>	
Potencia estimada RMS	4 W	Ancho del dispositivo (con soporte)	614 mm
<b>Diseño</b>		Largo (con soporte)	255 mm
Posicionamiento de mercado *	Juego	Alto (con soporte)	408 mm
Color del producto *	Negro	Peso (con soporte)	8.1 kg
<b>Puertos e Interfaces</b>		Ancho (sin base)	614 mm
Concentrador USB integrado *	✓	Profundidad (sin base)	90 mm
Versión del concentrador USB	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	Altura (sin base)	367 mm
Tipo de puerto USB de carga	USB Tipo B	Peso (sin base)	4.5 kg
Número de puertos ascendentes	1	<b>Empaquetado de datos</b>	
Cantidad de puertos descendentes Tipo A USB	2	Ancho del paquete	719 mm
HDMI *	✓	Largo del paquete	542 mm
Número de puertos HDMI	3	Alto del paquete	267 mm
Versión HDMI	2.0	Peso del paquete	11.7 kg
Cantidad de DisplayPorts	1	<b>Datos de logística</b>	
		Código de Sistema de Armonización (SA)	85285210



0192876927205



192876927205

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.