



ASUS ROG Swift PG32UQXR monitor de computadora 81.3 cm (32") 3840 x 2160 Píxeles 4K Ultra HD LED Negro

Marca : ASUS

Familia de productos: ROG Swift

Código del producto: PG32UQXR

Nombre del producto : PG32UQXR

ASUS ROG Swift PG32UQXR. Diagonal de la pantalla: 81.3 cm (32"), Resolución de la pantalla: 3840 x 2160 Píxeles, Tipo HD: 4K Ultra 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°. Concentrador USB integrado, Versión del concentrador USB: 2.0 / 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 *	81.3 cm (32")	HDMI *	✓
Resolución de la pantalla *	3840 x 2160 Píxeles	Número de puertos HDMI	2
Tipo HD *	4K Ultra HD	Versión HDMI	2.1
Relación de aspecto nativa *	16:9	Cantidad de DisplayPorts	2
Tecnología de visualización *	LED	Versión de DisplayPort	2.1
Tipo de panel *	IPS	Salida de auriculares *	✓
Pantalla táctil *	✗	HDCP	✓
Brillo de la pantalla (máximo)	1000 cd / m²	HDCP versión	2.2
Brillo de la pantalla (típico)	400 cd / m²	Ergonomía	
Tiempo de respuesta	1 ms	montaje VESA *	✓
Pantalla antirreflejante	✓	Interfaces de montaje de panel	100 x 100 mm
Forma de la pantalla *	Plana	Ranura para cable de seguridad *	✓
Razón de contraste (típica) *	1000:1	Tipo de ranura de bloqueo del cable	Kensington
Máxima velocidad de actualización *	160 Hz	Ajustes de altura *	✓
Ángulo de visión, horizontal	178°	Ajuste de altura	7 cm
Ángulo de visión, vertical	178°	Giratorio	✓
Número de colores de la pantalla *	1.073 mil millones de colores	Ángulo de giro (alcance)	-25 - 25°
Tamaño de pixel	0.1845 x 0.1845 mm	Ángulo de inclinación	-5 - 20°
Tamaño visible, horizontal	70.8 cm	Ajuste de la inclinación	✓
Tamaño visible, vertical	39.9 cm	Control de energía	
Frecuencia digital horizontal	352 - 352 kHz	Clase de eficiencia energética (SDR) *	G
Frecuencia digital vertical	48 - 160 Hz	Clase de eficiencia energética (HDR) *	G
Alto Rango Dinámico (HDR)	✓	Consumo de energía (SDR) por 1000 horas *	34 kWh
Tecnología de alto rango dinámico (HDR)	High Dynamic Range 10 (HDR10)	Consumo de energía (HDR) por 1000 horas *	155 kWh
Espacio de color RGB	DCI-P3	Consumo energético *	51 W
Gama de colores	96%		
Cobertura sRGB (típica)	160%		

Desempeño		Control de energía	
NVIDIA G-SYNC *	✗	Consumo de energía (apagado)	0.3 W
AMD FreeSync *	✓	Consumo de energía (ahorro)	0.5 W
Tipo de AMD FreeSync	FreeSync Premium Pro	Voltaje de entrada AC	100 - 240 V
Tecnología Flicker free (reduce el parpadeo de la pantalla)	✓	Frecuencia de entrada AC	50/60 Hz
Tecnología Low Blue Light (baja luz azul)	✓	Escala de eficiencia energética	De A a G
Reducción del desenfoque de movimiento	✓	Peso y dimensiones	
Multimedia		Ancho del dispositivo (con soporte)	726 mm
Altavoces incorporados *	✗	Largo (con soporte)	279 mm
Cámara incorporada *	✗	Alto (con soporte)	541 mm
Diseño		Peso (con soporte)	10.8 kg
Posicionamiento de mercado *	Juego	Ancho (sin base)	726 mm
Color del producto *	Negro	Profundidad (sin base)	95 mm
Puertos e Interfaces		Altura (sin base)	441 mm
Concentrador USB integrado *	✓	Peso (sin base)	7.2 kg
Versión del concentrador USB	2.0 / 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	Empaquetado de datos	
Cantidad de puertos descendentes Tipo A USB	3	Ancho del paquete	829 mm
		Largo del paquete	640 mm
		Alto del paquete	282 mm
		Peso del paquete	15.9 kg
		Tipo de empaque	Caja

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