



GIGABYTE AORUS FO27Q2 monitor de computadora 68.6 cm (27") 2560 x 1440 Pixeles Quad HD OLED Negro

GIGABYTE AORUS FO27Q2, 68.6 cm (27"), 2560 x 1440 Pixeles, Quad HD, OLED, 0.03 ms, Negro

SKU: FO27Q2 EK

Información Técnica

Marca: **Gigabyte**

Razón de contraste (típica): **1500000:1**

Tiempo de respuesta: **0.03 ms**

Tipo HD: **Quad HD**

Forma de la pantalla: **Plana**

Número de colores de la pantalla: **1.07 mil millones de colores**

Máxima velocidad de actualización: **240 Hz**

Tipo de panel: **OLED**

Resolución de la pantalla: **2560 x 1440 Pixeles**

Diagonal de la pantalla: **68.6 cm (27")**

Tecnología de visualización: **OLED**

Relación de aspecto nativa: **16:9**

Pantalla táctil: **No**

Ranura para cable de seguridad: **Si**

Ajustes de altura: **Si**

montaje VESA: **Si**

Consumo de energía (inactivo): **0.5 W**

Consumo energético: **40 W**

Clase de eficiencia energética (HDR): **G**

Consumo de energía (HDR) por 1000 horas: **31 kWh**

HDMI: **Si**

Salida de auriculares: **Si**

Concentrador USB integrado: **Si**

Altavoces incorporados: **Si**

Cámara incorporada: **No**

NVIDIA G-SYNC: **No**

AMD FreeSync: **Si**

Color del producto: **Negro**

Posicionamiento de mercado: **Juego**

Aspectos destacados

GIGABYTE AORUS FO27Q2. Diagonal de la pantalla: 68.6 cm (27"), Resolución de la pantalla: 2560 x 1440 Pixeles, Tipo HD: Quad HD, Tecnología de visualización: OLED, Tiempo de respuesta: 0.03 ms, Relación de aspecto nativa: 16:9, Ángulo de visión, horizontal: 178°, Ángulo de visión, vertical: 178°. Altavoces incorporados. Concentrador USB integrado. montaje VESA, Ajustes de altura. Color del producto: Negro

Especificaciones

Exhibición

Diagonal de la pantalla: **68.6 cm (27")**

Resolución de la pantalla: 2560 x 1440 Pixeles
Tipo HD: Quad HD
Relación de aspecto nativa: 16:9
Tecnología de visualización: OLED
Tipo de panel: OLED
Pantalla táctil: No
Brillo de la pantalla (típico): 250 cd / m²
Tiempo de respuesta: 0.03 ms
Pantalla antirreflejante: Si
Forma de la pantalla: Plana
Razón de contraste (típica): 1500000:1
Máxima velocidad de actualización: 240 Hz
Ángulo de visión, horizontal: 178°
Ángulo de visión, vertical: 178°
Número de colores de la pantalla: 1.07 mil millones de colores
Tamaño de pixel: 0.2292 x 0.2292 mm
Tamaño visible, horizontal: 59 cm
Tamaño visible, vertical: 33.4 cm
Alto Rango Dinámico (HDR): Si
Tecnología de alto rango dinámico (HDR): DisplayHDR 400 True Black
Profundidad de color: 10 Bit
Gama de colores estándar: DCI-P3
Gama de colores: 99%
Desempeño
NVIDIA G-SYNC: No
AMD FreeSync: Si
Tipo de AMD FreeSync: FreeSync Premium
Tecnología Flicker free (reduce el parpadeo de la pantalla): Si
Multimedia
Número de altavoces: 2
Potencia estimada RMS: 10 W
Altavoces incorporados: Si
Cámara incorporada: No
Diseño
Posicionamiento de mercado: Juego

Color del producto: **Negro**

Puertos e Interfaces

Concentrador USB integrado: **Si**

Tipo de puerto USB de carga: **USB tipo A, USB Tipo C**

Cantidad de puertos USB de tipo B ascendentes: **1**

Cantidad de puertos USB de tipo C ascendentes: **1**

Cantidad de puertos descendentes Tipo A USB: **2**

USB Type-C DisplayPort Alternate Mode: **Si**

Suministro de potencia USB: **Si**

Envío de energía de USB hasta: **18 W**

Puerto DVI: **No**

HDMI: **Si**

Número de puertos HDMI: **2**

Versión HDMI: **2.1**

Cantidad de DisplayPorts: **1**

Versión de DisplayPort: **1.4**

Salida de auriculares: **Si**

Enchufe de entrada de CC: **Si**

Ergonomía

montaje VESA: **Si**

Interfaces de montaje de panel: **100 x 100 mm**

Ranura para cable de seguridad: **Si**

Tipo de ranura de bloqueo del cable: **Kensington**

Ajustes de altura: **Si**

Altura ajustable (máx.): **13 cm**

Eje: **Si**

Ángulo de pivote: **0 - 90°**

Giratorio: **Si**

Ángulo de giro (alcance): **0 - 20°**

Ajuste de la inclinación: **Si**

Ángulo de inclinación: **-5 - 20°**

Control de energía

Clase de eficiencia energética (HDR): **G**

Consumo de energía (HDR) por 1000 horas: **31 kWh**

Consumo energético: **40 W**

Consumo de energía (inactivo): 0.5 W
Consumo de energía (máx.): 53 W
Consumo de energía (ahorro): 0.3 W
Voltaje de entrada AC: 100 - 250 V
Frecuencia de entrada AC: 50/60 Hz
Escala de eficiencia energética: De A a G
Peso y dimensiones
Ancho del dispositivo (con soporte): 610.3 mm
Largo (con soporte): 158.6 mm
Alto (con soporte): 532.5 mm
Peso (con soporte): 6.8 kg
Ancho (sin base): 610.3 mm
Profundidad (sin base): 57.2 mm
Altura (sin base): 356.4 mm
Peso (sin base): 4.6 kg
Empaquetado de datos
Ancho del paquete: 900 mm
Largo del paquete: 190 mm
Alto del paquete: 560 mm
Peso del paquete: 9.9 kg
Contenido del empaque
Cables incluidos: DisplayPort, HDMI, USB
Otras características
Calibración por hardware: Si
Periodo de garantía: 3 Año(s)
Datos de logística
Cantidad por caja de envío: 1 pieza(s)

Link: <https://www.mcashop.mx/producto/601717/gigabyte-aorus-fo27q2-monitor-de-computadora-686-cm-27-2560-x-1440-pixeles-quad-hd-oled-negro>