



**MONITOR PORTATIL ASUS ZENSCREEN MQ16AH OLED 15.6 FULL HD GRIS**

El monitor portatil ASUS ZenScreen MQ16AH OLED tiene una altura de 226.2 mm sin base y un consumo energetico de 15 W. Cuando esta apagado, su consumo de energia es de solo 0.3 W. El paquete tiene una altura de 125 mm. La resolucion de la pantalla del monitor es de 1920 x 1080 pixeles y cuenta con tecnologia Flicker free para evitar el parpadeo molesto durante el uso. La frecuencia de entrada AC es de 50 -60 Hz y dispone tambien del puerto HDMI para conectar dispositivos externos. Este modelo es compatible con HDR (High Dynamic Range), lo que permite disfrutar imagenes mas realistas y vibrantes en contenido compatible. No incluye altavoces incorporados. La diagonal total del monitor es de 39.6 cm (15.6 pulgadas) y no se puede montar en pared ya que no cuenta con soporte VESA. Utiliza tecnologia OLED para ofrecer colores intensos y negros profundos, pero no posee pantalla tactil. Viene empaquetado en una caja estandar e incluye la funcion ASUS Smart Contrast Ratio (ASCR) para mejorar los niveles dinamicos entre las areas oscuras y claras en la imagen visualizada. No ofrece ajustes personalizados a nivel ergonomico como cambios en la altura o angulo del panel. El contraste dinamico alcanza hasta los impresionantes 100000000:1 mientras que su profundidad sin base mide tan solo 8,95 mm. En cuanto al consumo energetico cuando se encuentra inactivo o ahorrando energia este asciende a unicamente 0,5W. Se posiciona como un producto inteligente dentro del mercado y su angulo de vision vertical es de 178u00b0. Cuenta con dos puertos ascendentes. Soporta la tecnologia High Dynamic Range 10 (HDR10) para una mayor calidad en las imagenes, especialmente en escenas oscuras o muy brillantes. Sin base, el ancho del monitor es de 358.7 mm y ofrece resolucion Full HD. La relacion de contraste tipica alcanza los 100000:1. La pantalla puede mostrar hasta 1.073 mil millones de colores diferentes pero no incluye camara incorporada. El angulo horizontal de vision tambien llega a los 178u00b0 y el peso total del paquete es de 3.65 kg. Cuenta con un puerto USB Tipo-C para carga pero no tiene conexion USB incorporada. Las dimensiones totales del paquete son 552 x 394 mm mientras que la forma de la pantalla se mantiene plana. El brillo maximo que puede ofrecer este modelo es 360 cd/mu00b2 y sin base pesa solo 650 g. Es compatible con HDCP version 1.4 y cubre el 100% de la gama de colores estandar RGB. Su color principal es gris y su velocidad maxima de actualizacion asciende a 60 Hz. La relacion nativa entre altura y anchura se encuentra en 16:9 y no cuenta con soporte AMD FreeSync ni NVIDIA G-SYNC. Tiene certificacion DCI-P3 lo cual garantiza una amplia cobertura del espacio RGB utilizado por profesionales creativos como fotografos o disenadores graficos. Ofrece un tiempo rapido de respuesta ante cambios rapidos en imagen gracias al tiempo minimo requerido para cambiar cada pixel individualmente siendo tan solo 1 ms.

**Puertos e Interfaces**

Conector USB incorporado

No

Cantidad de puertos Mini HDMI

1

Numero de puertos ascendentes

2

HDMI

Si

HDCP

Si

HDCP version

1.4

Tipo de puerto USB de carga

USB Tipo C

Multimedia

Altavoces incorporados

No  
Camara incorporada  
No  
Empaquetado de datos  
Ancho del paquete  
552 mm  
Profundidad del paquete  
394 mm  
Tipo de embalaje  
Caja  
Peso del paquete  
3.65 kg  
Altura del paquete  
125 mm  
Peso y dimensiones  
Profundidad (sin base)  
8.95 mm  
Peso (sin base)  
650 g  
Ancho (sin base)  
358.7 mm  
Altura (sin base)  
226.2 mm  
Exhibicion  
Numero de colores de la pantalla  
1.073 mil millones de colores  
Angulo de vision, horizontal  
178°  
Diagonal de la pantalla  
15.6";  
Pantalla tactil  
No  
Tamano visible, horizontal  
34.4 cm  
Frecuencia digital vertical  
60 - 60 Hz  
Forma de la pantalla  
Plana  
Maxima velocidad de actualizacion  
60Hz  
Angulo de vision, vertical  
178°  
Razon de contraste (tipica)  
100000:1  
Relacion de aspecto nativa  
16:9  
Gama de colores  
100%  
Tiempo de respuesta  
1 ms

**Resolucion de la pantalla**  
1920x1080 Full HD  
**Compatible con HDR**  
Si  
**Relacion de contraste (dinamico)**  
100000000:1  
**RGB colour space**  
DCI-P3  
**Tecnologia de visualizacion**  
OLED  
**Display brightness (typical)**  
360 cd / mÂ²  
**Display brightness (peak)**  
400 cd / mÂ²  
**Tipo HD**  
Full HD  
**Nombre comercial de la relacion de contraste dinamico**  
ASUS Smart Contrast Ratio (ASCR)  
**Tamano de pixel**  
0.179 x 0.179 mm  
**Tamano visible, vertical**  
19.4 cm  
**Tecnologia de alto rango dinamico (HDR)**  
High Dynamic Range 10 (HDR10)  
**Control de energia**  
**Consumo energetico**  
15 W  
**Consumo de energia (inactivo)**  
0.5 W  
**Consumo de energia (ahorro)**  
0.5 W  
**Frecuencia de entrada AC**  
50 - 60 Hz  
**Consumo de energia (apagado)**  
0.3 W  
**Voltaje de entrada AC**  
100 - 240 V  
**Diseno**  
**Color del producto**  
Gris  
**Posicionamiento de mercado**  
Inteligente  
**Desempeno**  
**Flicker free technology**  
Si  
**AMD FreeSync**  
No  
**Modo de juego**  
Si  
**Tecnologia Low Blue Light (baja luz azul)**

Si
NVIDIA G-SYNC
No
Ergonomia
Ajustes de altura
No
Caracteristicas
montaje VESA
No
\$8,217.31MN