



Alienware AW3225QF monitor de computadora 81.3 cm (32") 3840 x 2160 Pixeles 4K Ultra HD QD-OLED Negro, Blanco

Alienware AW3225QF, 81.3 cm (32"), 3840 x 2160 Pixeles, 4K Ultra HD, QD-OLED, 0.03 ms, Negro, Blanco

SKU: AW3225QF

Información Técnica

Marca: **Alienware**

Tiempo de respuesta: **0.03 ms**

Tipo HD: **4K Ultra HD**

Forma de la pantalla: **Curva**

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: **3840 x 2160 Pixeles**

Diagonal de la pantalla: **81.3 cm (32")**

Tecnología de visualización: **QD-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: **42.5 W**

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

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

Consumo de energía (SDR) por 1000 horas: **42.5 kWh**

Consumo de energía (HDR) por 1000 horas: **42.5 kWh**

HDMI: **Si**

Salida de auriculares: **No**

Concentrador USB integrado: **Si**

Altavoces incorporados: **No**

Cámara incorporada: **No**

NVIDIA G-SYNC: **Si**

AMD FreeSync: **No**

Color del producto: **Negro, Blanco**

Posicionamiento de mercado: **Juego**

Aspectos destacados

Alienware AW3225QF. Diagonal de la pantalla: 81.3 cm (32"), Resolución de la pantalla: 3840 x 2160 Pixeles, Tipo HD: 4K Ultra HD, Tecnología de visualización: QD-OLED, Tiempo de respuesta: 0.03 ms, Relación de aspecto nativa: 16:9, Ángulo de visión, horizontal: 178°, Ángulo de visión, vertical: 178°. Concentrador USB integrado. montaje VESA, Ajustes de altura. Color del producto: Negro, Blanco

Especificaciones

Exhibición

Diagonal de la pantalla: **81.3 cm (32")**

Resolución de la pantalla: 3840 x 2160 Pixeles
Tipo HD: 4K Ultra HD
Relación de aspecto nativa: 16:9
Tecnología de visualización: QD-OLED
Tipo de panel: OLED
Pantalla táctil: No
Brillo de la pantalla (máximo): 1000 cd / m²
Brillo de la pantalla (típico): 250 cd / m²
Tiempo de respuesta: 0.03 ms
Forma de la pantalla: Curva
Clasificación de la curvatura de la pantalla: 1700R
Formatos gráficos soportados: 640 x 480 (VGA), 720 x 400, 800 x 600 (SVGA), 1024 x 768 (XGA), 1152 x 864 (XGA+), 1280 x 1024 (SXGA), 1600 x 900, 1920 x 1080 (HD 1080), 2560 x 1440, 3840 x 2160
Formato de vídeo soportado: 480p, 576p, 720p, 1080i, 1080p, 2160p
Relación de contraste (dinámico): 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: 0.1814 x 0.1814 mm
Densidad del pixel: 140 ppi
Intervalo de escaneado horizontal: 27 - 582.94 kHz
Intervalo de escaneado vertical: 48 - 240 Hz
Tamaño visible, horizontal: 69.9 cm
Tamaño visible, vertical: 39.5 cm
Tamaño visible, diagonal: 80.3 cm
Diagonal de pantalla: 81.28 cm
Alto Rango Dinámico (HDR): Si
Tecnología de alto rango dinámico (HDR): DisplayHDR 400 True Black, Dolby Vision
Gama de colores estándar: DCI-P3
Gama de colores: 99%
Tecnología ComfortView de Dell: Si
Desempeño
NVIDIA G-SYNC: Si
AMD FreeSync: No
Soporte de Sincronización Adaptativa VESA: Si

Tecnología Flicker free (reduce el parpadeo de la pantalla): **Si**

Modos inteligentes: **FPS, MOBA/RTS, RPG, Deportes**

Sistemas operativos Windows soportados: **Windows 10, Si**

Multimedia

Altavoces incorporados: **No**

Decodificadores incorporados: **Dolby Atmos**

Cámara incorporada: **No**

Diseño

Posicionamiento de mercado: **Juego**

Color del producto: **Negro, Blanco**

Color de biseles frontal: **Negro**

Illuminated rear cover: **Si**

Puertos e Interfaces

Concentrador USB integrado: **Si**

Tipo de puerto USB de carga: **USB Tipo B**

Número de puertos ascendentes: **1**

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

Cantidad de puertos descendentes Tipo A USB: **3**

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

HDMI: **Si**

Número de puertos HDMI: **2**

Versión HDMI: **2.1**

Cantidad de DisplayPorts: **1**

Versión de DisplayPort: **1.4**

Salida de auriculares: **No**

HDCP: **Si**

HDCP versión: **1.4/2.3**

Tipo de puerto de carga: **USB Tipo C**

Entrada de CA: **Si**

Ergonomía

montaje VESA: **Si**

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

Gestión de cables: **Si**

Ranura para cable de seguridad: **Si**

Ajustes de altura: **Si**

Altura ajustable (máx.): 11 cm
Giratorio: Si
Ángulo de giro (alcance): -20 - 20°
Ajuste de la inclinación: Si
Ángulo de inclinación: -5 - 21°
Imagen en imagen: Si
Exhibición en pantalla (OSD): Si
Conectar y usar (Plug and Play): Si
Indicadores LED: Si
Control de energía
Clase de eficiencia energética (SDR): G
Clase de eficiencia energética (HDR): G
Consumo de energía (SDR) por 1000 horas: 42.5 kWh
Consumo de energía (HDR) por 1000 horas: 42.5 kWh
Consumo energético: 42.5 W
Consumo de energía (inactivo): 0.5 W
Consumo de energía (máx.): 190 W
Consumo de energía (apagado): 0.3 W
Voltaje de entrada AC: 100 - 240 V
Frecuencia de entrada AC: 50/60 Hz
Corriente de entrada: 3 A
Tipo de fuente de alimentación: Interno
Escala de eficiencia energética: De A a G
Código del Registro Europeo de Productos para el Etiquetado Energético (EPREL): 1830139
Condiciones ambientales
Intervalo de temperatura operativa (T-T): 0 - 40 °C
Intervalo de temperatura de almacenaje: -20 - 60 °C
Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: 10 - 80%
Intervalo de humedad relativa durante almacenaje: 5 - 90%
Altitud de funcionamiento: 0 - 5000 m
Altitud no operativa: 0 - 12192 m
Peso y dimensiones
Ancho del dispositivo (con soporte): 715.6 mm
Largo (con soporte): 305.7 mm
Alto (con soporte): 582.8 mm

Peso (con soporte): 8.94 kg
Ancho (sin base): 715.6 mm
Profundidad (sin base): 106.4 mm
Altura (sin base): 421.9 mm
Peso (sin base): 6 kg
Ancho del marco (lateral): 1.06 cm
Ancho del marco (superior): 6.32 mm
Ancho del marco (inferior): 2.08 cm
Empaquetado de datos
Peso del paquete: 14.4 kg
Longitud del cable USB: 1.8 m
Contenido del empaque
Stand incluido: Si
Cables incluidos: Corriente alterna, DisplayPort, HDMI, USB
Guía de configuración rápida: Si
Longitud del cable DisplayPort: 1.8 m
Longitud del cable HDMI: 1.8 m
Longitud del cable: 1.8 m
Sustentabilidad
No contiene: Arsénico, Mercurio, PVC/BFR
Otras características
Imagen por imagen (Picture-by-Picture, PbP): Si
Máxima resolución: 3840 x 2160 Píxeles
Certificados de cumplimiento: RoHS
Características especiales
Compatibilidad de Dell Display Manager (DDM): Si

Link: <https://mcashop.mx/producto/607077/alienware-aw3225qf-monitor-de-computadora-813-cm-32-3840-x-2160-pixeles-4k-ultra-hd-qi-oled-negro-blanco>