



ASUS ProArt PA248QV monitor de computadora 61.2 cm (24.1") 1920 x 1200 Píxeles WUXGA LED Negro

ASUS ProArt PA248QV, 61.2 cm (24.1"), 1920 x 1200 Píxeles, WUXGA, LED, 5 ms, Negro

SKU: PA248QV

Información Técnica

Marca: **Asus**

Razón de contraste (típica): **1000:1**

Tiempo de respuesta: **5 ms**

Tipo HD: **WUXGA**

Forma de la pantalla: **Plana**

Número de colores de la pantalla: **16.78 millones de colores**

Máxima velocidad de actualización: **75 Hz**

Tipo de panel: **IPS**

Resolución de la pantalla: **1920 x 1200 Píxeles**

Diagonal de la pantalla: **61.2 cm (24.1")**

Tecnología de visualización: **LED**

Relación de aspecto nativa: **16:10**

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: **28.2 W**

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

Consumo de energía (SDR) por 1000 horas: **28 kWh**

HDMI: **Si**

Salida de auriculares: **Si**

Concentrador USB integrado: **Si**

Altavoces incorporados: **Si**

Cámara incorporada: **No**

NVIDIA G-SYNC: **No**

AMD FreeSync: **No**

Color del producto: **Negro**

Posicionamiento de mercado: **Diseño gráfico**

Aspectos destacados

Especificaciones

Exhibición

Diagonal de la pantalla: **61.2 cm (24.1")**

Resolución de la pantalla: **1920 x 1200 Píxeles**

Tipo HD: **WUXGA**

Relación de aspecto nativa: **16:10**

Tecnología de visualización: **LED**

Tipo de panel: IPS
Pantalla táctil: No
Brillo de la pantalla (típico): 300 cd / m²
Tiempo de respuesta: 5 ms
Superficie de la pantalla: Mate
Forma de la pantalla: Plana
Formatos gráficos soportados: 640 x 480 (VGA), 720 x 400, 720 x 480, 720 x 576, 800 x 600 (SVGA), 832 x 624, 1024 x 768 (XGA), 1152 x 864 (XGA+), 1280 x 1024 (SXGA), 1280 x 720 (HD 720), 1280 x 768 (WXGA), 1280 x 800 (WXGA), 1280 x 960, 1440 x 900 (WXGA+), 1680 x 1050 (WSXGA+), 1920 x 1080 (HD 1080), 1920 x 1200 (WUXGA)
Formato de vídeo soportado: 480p, 576p, 720p, 1080p
Razón de contraste (típica): 1000:1
Relación de contraste (dinámico): 100000000:1
Nombre comercial de la relación de contraste dinámico: SmartContrast
Máxima velocidad de actualización: 75 Hz
Ángulo de visión, horizontal: 178°
Ángulo de visión, vertical: 178°
Número de colores de la pantalla: 16.78 millones de colores
Tamaño de pixel: 0.27 x 0.27 mm
Tamaño visible, horizontal: 51.8 cm
Tamaño visible, vertical: 32.4 cm
Tamaño visible, diagonal: 61.1 cm
Frecuencia digital horizontal: 30 - 105 kHz
Frecuencia digital vertical: 49 - 75 Hz
Gama de colores estándar: sRGB
Cobertura sRGB (típica): 100%
Desempeño
NVIDIA G-SYNC: No
AMD FreeSync: No
Soporte de Sincronización Adaptativa VESA: Si
Tecnología Flicker free (reduce el parpadeo de la pantalla): Si
Tecnología Low Blue Light (baja luz azul): Si
Multimedia
Número de altavoces: 2
Potencia estimada RMS: 4 W
Altavoces incorporados: Si
Cámara incorporada: No
Diseño
Posicionamiento de mercado: Diseño gráfico
Color del producto: Negro
Diseño sin marco: Si
Color de pies: Negro
Puertos e Interfaces

Concentrador USB integrado: **Si**

Versión del concentrador USB: **3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)**

Número de puertos ascendentes: **1**

Cantidad de puertos descendentes Tipo A USB: **4**

Cantidad de puertos VGA (D-Sub): **1**

Puerto DVI: **No**

HDMI: **Si**

Número de puertos HDMI: **1**

Versión HDMI: **1.4**

Cantidad de DisplayPorts: **1**

Versión de DisplayPort: **1.2**

Entrada de audio: **Si**

Salida de auriculares: **Si**

Salidas para auriculares: **1**

Conectividad con auriculares: **3,5 mm**

HDCP: **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: **-90 - 90°**

Giratorio: **Si**

Ángulo de giro (alcance): **-90 - 90°**

Ajuste de la inclinación: **Si**

Ángulo de inclinación: **-5 - 35°**

Exhibición en pantalla (OSD): **Si**

Idiomas OSD: **Chino simplificado, Chino tradicional, Croata, Checo, Alemán, Holandés, Inglés, Español, Francés, Húngaro, Indonesio, Italiano, Japonés, Coreano, Polaco, Portugués, Rumano, Ruso, Tailandés, Turco**

Número de lenguajes OSD: **21**

Indicadores LED: **Si**

Control de energía

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

Consumo de energía (SDR) por 1000 horas: **28 kWh**

Consumo energético: **28.2 W**

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

Consumo de energía (apagado): **0.3 W**

Voltaje de entrada AC: **100 - 240 V**

Frecuencia de entrada AC: **50 - 60 Hz**

Escala de eficiencia energética: **De A a G**

Código del Registro Europeo de Productos para el Etiquetado Energético (EPREL): **387772**

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): **0 - 40 °C**

Intervalo de temperatura de almacenaje: **-20 - 60 °C**

Peso y dimensiones

Ancho del dispositivo (con soporte): **533 mm**

Largo (con soporte): **211 mm**

Alto (con soporte): **505 mm**

Peso (con soporte): **6.1 kg**

Ancho (sin base): **533 mm**

Profundidad (sin base): **47 mm**

Altura (sin base): **360 mm**

Peso (sin base): **3.9 kg**

Empaquetado de datos

Ancho del paquete: **649 mm**

Largo del paquete: **192 mm**

Alto del paquete: **474 mm**

Peso del paquete: **8.3 kg**

Contenido del empaque

Stand incluido: **Si**

Cables incluidos: **Corriente alterna**

Otras características

Certificación: **UL/cUL, FCC, ICES-3, CB, ErP, WEEE, TUV-GS, TUV-Ergo, ISO 9241-307, UkrSEPRO, CU, CCC, CEL, BSMI, RCM, MEPS, VCCI, PSE, PC Recycle, J-MOSS, KC, KCC, e-Standby, Energy Star 8.0, TCO**

Datos de logística

Código de Sistema de Armonización (SA): **85285210**

Link: <https://mcashop.mx/producto/638486/asus-proart-pa248qv-monitor-de-computadora-612-cm-241-1920-x-1200-pixeles-wuxga-led-negro>