



# **XPG BATTLECRUISER II PST Midi Tower Negro**

XPG BATTLECRUISER II PST, Midi Tower, PC, Negro, ATX, EATX, Micro ATX, Mini-ITX, Acero inoxidable, Juego

SKU: BATTLECRUISERIIPST-BKCWW

## Información Técnica

Marca: Adata

Factor de forma: Midi Tower Color del producto: Negro

Tipo: PC

Formas de factor de tarjeta madre soportadas: ATX, EATX, Micro ATX, Mini-ITX

Número de puertos 3.5": 3

Fuente de alimentación incluida: No

Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1): 1 Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2): 1

Tamaños de disco duro soportados: 2.5,3.5"



## Aspectos destacados

#### **BATTLECRUISER II**

## PERFECCIONADO PARA LOS GRANDES JUGADORES

BATTLECRUISER II ejemplifica el equilibrio entre estética y rendimiento de XPG. Su diseño :Exoskeleton combina un estilo futurista con una funcionalidad optimizada, garantizando estabilidad, durabilidad, un flujo de aire eficiente y un alto nivel de valor estético.

#### Construcción Fácil, Limpieza Fácil

La instalación y el mantenimiento son facilísimos gracias al panel frontal magnético. Los paneles laterales y superiores también se pueden montar con facilidad, sin necesidad de herramientas adicionales.

#### Libera el Poder de los Efectos de Iluminación Sincronizados

BATTLECRUISER II dispone de XPG PRIME BOX, permitiendo efectos de iluminación sincronizados en varios dispositivos y la personalización a través del software de gestión del ecosistema XPG PRIME. Cree efectos de iluminación impresionantes que se adapten a su estado de ánimo o sincronícelos con los eventos del juego para que su atmósfera de juego sea más intensa.

#### Flujo de Aire Optimizado y Eficiencia de Enfriamiento Xtrema

Disfrute de las características de enfriamiento excepcionales de BATTLECRUISER II, que ostenta una estructura de alto flujo de aire, cuatro ventiladores ARGB de 120 mm y soporte para un radiador de hasta 420 mm en la parte frontal del chasis.

## Compatibilidad Mejorada para Soluciones de Enfriamiento Avanzadas

La altura aumentada de BATTLECRUISER II permite una gran compatibilidad de instalación, incluido el espacio para un radiador frontal de 420 mm. Esto permite alojar avanzados sistemas de enfriamiento líquido, lo que permite a los usuarios garantizar el máximo rendimiento de sus sistemas durante intensas sesiones de juego.

#### **Opciones de Almacenamiento Flexibles**

BATTLECRUISER II está diseñado para diversas configuraciones que satisfagan diferentes necesidades de almacenamiento.

## Soporte de tarjeta gráfica fuerte y adaptable con imán inferior

Con una altura ajustable de 52 a 134 mm y la resistencia para soportar incluso las tarjetas gráficas más pesadas de la generación actual, el soporte para GPU de instalación sin herramientas incluido proporciona una experiencia de montaje adaptable y adecuada para cualquier configuración estándar de PC de bricolaje.

## Oculta Fácilmente los Problemas de Gestión de Cables

BATTLECRUISER II está equipado con un concentrador de gestión de cables trasero y una cubierta para la fuente de alimentación, lo que permite a los usuarios ocultar estéticamente las malas técnicas de gestión de cables. La parte inferior de la carcasa oculta todos los conectores para proporcionar un aspecto elegante y limpio.

## Eficiente diseño del panel de E/S

El panel de E/S del BATTLECRUISER II ofrece una combinación simple pero eficaz de puertos y botones útiles para un aspecto limpio y moderno.

# **Especificaciones**

Diseño

Materiales: Acero inoxidable	
Factor de forma: Midi Tower	
Tipo: PC	
Color del producto: Negro	
Formas de factor de tarjeta madre soportadas: ATX, EATX, Micro ATX, Mini-ITX	
Número de puertos 3.5": 3	
Número de bahías 2.5": 6	



Número de bahías internas de 3,5 ": 2

Ventana lateral: Si Adecuado para: Juego

Iluminación: Si

Iluminación de color: Azul, Verde, Rojo

Panel(es) de vidrio templado: Si

Filtro anti-polvo: Si Gestión de cables: Si Botón de restaurar: Si

Botón de encendido/apagado: Si

Indicadores LED: Si

Altura máxima de la CPU más fresco: 17 cm Máxima longitud de la tarjeta de gráficos: 40 cm

Máxima longitud de PSU: 22.5 cm

Fuente de alimentación

Fuente de alimentación incluida: No

Puertos e Interfaces

Entrada de audio: Si Salida de audio: Si

Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1): 1

Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2): 1

**Enfriamiento** 

Ventiladores frontales instalados: 3x 120 mm

Número de ventiladores frontales soportados (max.): 3

Diámetro de ventiladores frontales soportados: 120,140 mm

Ventiladores traseros instalados: 1x 120 mm

Diámetro de ventiladores traseros soportados: 120 mm

Número de ventiladores superiores soportados: 2

Número de ventiladores posteriores soportados: 1

Diámetros de ventiladores superiores soportados: 120,140 mm

Número de ventiladores inferiores soportados (max.): 1

Diámetro de ventiladores inferiores secundarios soportados: 120 mm

Capacidad de enfriamiento líquido: Si

Tamaños de radiador delantero compatibles: 240,280,360 mm

Tamaños de radiador trasero compatibles: 120 mm

Tamaños de radiador superior compatibles: 240,360 mm

Medios de almacenaje

Tamaños de disco duro soportados: 2.5,3.5"

Caja combo HDD / SSD: Si

Número de HDDs soportados: 9

Peso y dimensiones

Ancho: 225 mm

Profundidad: 506 mm

Altura: **550 mm**Peso: **11.7 kg** 

Empaquetado de datos

Peso del paquete: 13.8 kg

Datos de logística

Código de Sistema de Armonización (SA): 84733080

Otras características

Soporta Backplanes: **Si** Fácil de personalizar: **Si** 

Grosor del panel de vidrio templado: 4 mm

Link: https://mcashop.mx/producto/655696/xpg-battlecruiser-ii-pst-midi-tower-negro