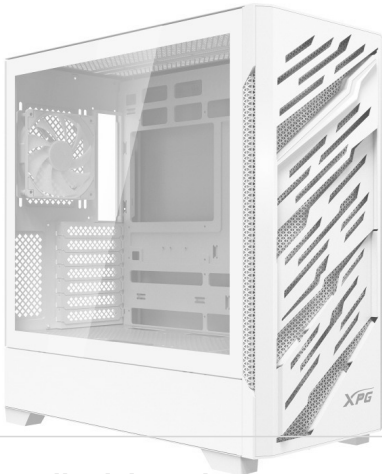


XPG STARKER AIR BTF Midi Tower Blanco

Ref.: CJ11533929 P/N: 75261578



Detalle del producto

ESTILO. FLUJO DE AIRE. DESEMPEÑO. XPG STARKER AIR BTF es el gabinete ATX definitivo para PC, concebido para jugadores extremos que buscan rendimiento y diseño de nivel superior. Admite tanto placas base E-ATX estándar como placas base ATX de conector inverso, ofreciendo versatilidad para diversas configuraciones de construcción. Con espacio para radiadores duales de 360 mm y hasta 12 ventiladores de 120 mm, garantiza un flujo de aire y una ventilación superiores, lo que mantiene fríos los componentes de gama alta durante las intensas sesiones de juego. Este gabinete para PC se ha creado para aquellos que exigen tanto una funcionalidad excepcional como un diseño atractivo y vanguardista en sus configuraciones. **Estilo y Fabricación Incomparables** Disfruta de la excepcional calidad de fabricación de STARKER AIR BTF. Presenta un panel frontal de acero de calidad superior con un dinámico diseño tallado que ofrece durabilidad y elegancia. El tallado finamente detallado y el diseño metálico perforado no sólo mejoran el atractivo estético del gabinete, sino que también garantizan un excelente flujo de aire y ventilación para tu sistema. Equipado con una tira de iluminación RGB personalizable, puedes controlar y personalizar fácilmente los efectos de iluminación para que coincidan con tu estilo o ambiente de configuración. **Compatibilidad con Radiador de 360 mm** STARKER AIR BTF ofrece un extraordinario potencial de enfriamiento con soporte para radiadores de 360mm. Puede alojar radiadores de 360 mm, 280 mm, 240 mm y 120 mm tanto en la parte frontal como en la superior, y también admite hasta un radiador de 140 mm en la parte trasera. Esto asegura un enfriamiento eficiente para procesadores de alta gama y sobreaceleración, manteniendo su sistema funcionando a temperaturas óptimas, incluso bajo cargas pesadas. **Flujo de Aire Excepcional** Con 4 ventiladores ARGB de 120 mm preinstalados y conectados en cadena margarita, STARKER AIR BTF admite hasta 12 ventiladores de 120 mm o una combinación de 6 ventiladores de 140 mm y 3 ventiladores de 120 mm, lo que proporciona un flujo de aire excepcional incluso para las configuraciones más exigentes. Los ventiladores ARGB preinstalados se pueden controlar fácilmente a través del software compatible de la placa base, lo que permite efectos de iluminación sincronizados con el resto de sus componentes ARGB, para una configuración unificada y extraordinaria. **Acceso Rápido y Fácil** STARKER AIR BTF cuenta con un panel frontal magnético, que permite una fácil extracción y un rápido acceso para limpiar el filtro de polvo frontal. También incluye cristal templado sin necesidad de herramientas y paneles laterales, proporcionando una experiencia de instalación sin complicaciones, tanto si estás construyendo tu sistema como si estás actualizando componentes. Diseñado para la comodidad y la eficiencia, STARKER AIR BTF facilita más que nunca el mantenimiento y la mejora de tu equipo. **Compatibilidad con placas base de conector inverso** STARKER AIR BTF soporta hasta placas base E-ATX estándar y es totalmente compatible con placas ATX y m-ATX de nueva generación con conector inverso, como las series ASUS BTF y MSI PROJECT ZERO. Estos innovadores diseños ocultan cables y conectores para ofrecer un aspecto elegante y minimalista en el interior del gabinete. Además, con 37 mm de espacio detrás de la bandeja de la placa base, simplifica la gestión del cableado y garantiza un ajuste cómodo tanto para configuraciones de cableado trasero como estándar. **Compatibilidad con Tarjetas Gráficas de Alta Gama** Debido a que el tamaño de las tarjetas gráficas de última generación sigue creciendo, los espacios más grandes para el montaje se convierten en una necesidad. Por este motivo, STARKER AIR BTF permite alojar GPU de hasta 390 mm de longitud. Para mayor versatilidad, es posible extraer el soporte de la GPU y girarlo 90 grados, lo que permite instalar la tarjeta gráfica en posición vertical, mejorando tanto la estética como el flujo de aire. **Espacio para Todas Tus Necesidades** STARKER AIR BTF incluye un soporte E-ATX, que permite instalar una placa base E-ATX o utilizar el espacio para 2 compartimentos de 2,5" o 1 compartimento de 3,5". Alternativamente, puede quitar el soporte para instalar hasta 2 ventiladores adicionales de 120 mm en el lateral, aumentando el flujo de aire y mejorando la ventilación general del sistema. **Puertos**

de E/S Versátiles Los puertos de E/S incluyen un conector USB Tipo-C que ofrece velocidades de transferencia de datos de hasta 20 Gbps y admite carga rápida de hasta 60 vatios con placas base compatibles. Además, el gabinete cuenta con 2 puertos USB 3.2 Tipo-A y un botón de control LED, que permite cambiar fácilmente los efectos de iluminación sin necesidad de software adicional. 4 Filtros Antipolvo Extraíbles Para proteger eficazmente tu sistema del polvo, STARKER AIR BTF está equipada con 4 filtros magnéticos de tamaño completo situados en la parte frontal, superior, lateral e inferior del chasis. Estos filtros son fácilmente extraíbles para su limpieza sin necesidad de abrir el gabinete con frecuencia. Mediante la minimización de la acumulación de polvo en los componentes internos, los filtros ayudan a prolongar la vida útil de su hardware, reduciendo el desgaste y manteniendo un entorno más limpio para un rendimiento óptimo.

- Midi Tower PC Juego
- ATX, EATX, micro ATX, Mini-ITX
- Número de bahías 2.5": 2 Número de puertos 3.5": 1
- Ventana lateral Iluminación Multi Panel(es) de vidrio templado
- SPCC, Vidrio templado
- Blanco

Ficha técnica

Specs [Icecat](#)

Mid-Tower, E-ATX, ATX, Micro-ATX , Mini-ITX ATX / m-ATX, USB 3.2 Tipo C, 2 x USB 3.2 Tipo A, 8.75kg, Vidrio templado / SPCC, Blanco

ESTILO. FLUJO DE AIRE. DESEMPEÑO.

XPG STARKER AIR BTF es el gabinete ATX definitivo para PC, concebido para jugadores extremos que buscan rendimiento y diseño de nivel superior. Admite tanto placas base E-ATX estándar como placas base ATX de conector inverso, ofreciendo versatilidad para diversas configuraciones de construcción. Con espacio para radiadores duales de 360 mm y hasta 12 ventiladores de 120 mm, garantiza un flujo de aire y una ventilación superiores, lo que mantiene fríos los componentes de gama alta durante las intensas sesiones de juego. Este gabinete para PC se ha creado para aquellos que exigen tanto una funcionalidad excepcional como un diseño atractivo y vanguardista en sus configuraciones.

Estilo y Fabricación Incomparables

Disfruta de la excepcional calidad de fabricación de STARKER AIR BTF. Presenta un panel frontal de acero de calidad superior con un dinámico diseño tallado que ofrece durabilidad y elegancia. El tallado finamente detallado y el diseño metálico perforado no sólo mejoran el atractivo estético del gabinete, sino que también garantizan un excelente flujo de aire y ventilación para tu sistema. Equipado con una tira de iluminación RGB personalizable, puedes controlar y personalizar fácilmente los efectos de iluminación para que coincidan con tu estilo o ambiente de configuración.

Compatibilidad con Radiador de 360 mm

STARKER AIR BTF ofrece un extraordinario potencial de enfriamiento con soporte para radiadores de 360mm. Puede alojar radiadores de 360 mm, 280 mm, 240 mm y 120 mm tanto en la parte frontal como en la superior, y también admite hasta un radiador de 140 mm en la parte trasera. Esto asegura un enfriamiento eficiente para procesadores de alta gama y sobreaceleración, manteniendo su sistema funcionando a temperaturas óptimas, incluso bajo cargas pesadas.

Flujo de Aire Excepcional

Con 4 ventiladores ARGB de 120 mm preinstalados y conectados en cadena margarita, STARKER AIR BTF admite hasta 12 ventiladores de 120 mm o una combinación de 6 ventiladores de 140 mm y 3 ventiladores de 120 mm, lo que proporciona un flujo de aire excepcional incluso para las configuraciones más exigentes. Los ventiladores ARGB preinstalados se pueden controlar

fácilmente a través del software compatible de la placa base, lo que permite efectos de iluminación sincronizados con el resto de sus componentes ARGB, para una configuración unificada y extraordinaria.

Acceso Rápido y Fácil

STARKER AIR BTF cuenta con un panel frontal magnético, que permite una fácil extracción y un rápido acceso para limpiar el filtro de polvo frontal. También incluye cristal templado sin necesidad de herramientas y paneles laterales, proporcionando una experiencia de instalación sin complicaciones, tanto si estás construyendo tu sistema como si estás actualizando componentes. Diseñado para la comodidad y la eficiencia, STARKER AIR BTF facilita más que nunca el mantenimiento y la mejora de tu equipo.

Compatibilidad con placas base de conector inverso

STARKER AIR BTF soporta hasta placas base E-ATX estándar y es totalmente compatible con placas ATX y m-ATX de nueva generación con conector inverso, como las series ASUS BTF y MSI PROJECT ZERO. Estos innovadores diseños ocultan cables y conectores para ofrecer un aspecto elegante y minimalista en el interior del gabinete. Además, con 37 mm de espacio detrás de la bandeja de la placa base, simplifica la gestión del cableado y garantiza un ajuste cómodo tanto para configuraciones de cableado trasero como estándar.

Compatibilidad con Tarjetas Gráficas de Alta Gama

Debido a que el tamaño de las tarjetas gráficas de última generación sigue creciendo, los espacios más grandes para el montaje se convierten en una necesidad. Por este motivo, STARKER AIR BTF permite alojar GPU de hasta 390 mm de longitud. Para mayor versatilidad, es posible extraer el soporte de la GPU y girarlo 90 grados, lo que permite instalar la tarjeta gráfica en posición vertical, mejorando tanto la estética como el flujo de aire.

Espacio para Todas Tus Necesidades

STARKER AIR BTF incluye un soporte E-ATX, que permite instalar una placa base E-ATX o utilizar el espacio para 2 compartimentos de 2,5" o 1 compartimento de 3,5". Alternativamente, puede quitar el soporte para instalar hasta 2 ventiladores adicionales de 120 mm en el lateral, aumentando el flujo de aire y mejorando la ventilación general del sistema.

Puertos de E/S Versátiles

Los puertos de E/S incluyen un conector USB Tipo-C que ofrece velocidades de transferencia de datos de hasta 20 Gbps y admite carga rápida de hasta 60 vatios con placas base compatibles. Además, el gabinete cuenta con 2 puertos USB 3.2 Tipo-A y un botón de control LED, que permite cambiar fácilmente los efectos de iluminación sin necesidad de software adicional.

4 Filtros Antipolvo Extraíbles

Para proteger eficazmente tu sistema del polvo, STARKER AIR BTF está equipada con 4 filtros magnéticos de tamaño completo situados en la parte frontal, superior, lateral e inferior del chasis. Estos filtros son fácilmente extraíbles para su limpieza sin necesidad de abrir el gabinete con frecuencia. Mediante la minimización de la acumulación de polvo en los componentes internos, los filtros ayudan a prolongar la vida útil de su hardware, reduciendo el desgaste y manteniendo un entorno más limpio para un rendimiento óptimo. Midi Tower PC Juego ATX, EATX, micro ATX, Mini-ITX Número de bahías 2.5" y 3.5": 2 Número de puertos 3.5": 1 Ventana lateral Iluminación Multi Panel(es) de vidrio templado SPCC, Vidrio templado Blanco

Factor de forma Midi Tower

Tipo PC

Material SPCC, Vidrio templado

Color del producto Blanco
Formas de factor de tarjeta madre soportadas ATX, EATX, micro ATX, Mini-ITX
Número de puertos 3.5" 1
Fuente de alimentación incluida No
Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) 2
Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) 1
Número de bahías 2.5" 2
Ventana lateral Si
Adecuado para Juego
Iluminación Si
Iluminación de color Multi
Número de ventiladores frontales soportados (max.) 3
Diámetro de ventiladores frontales soportados 120, 140 mm
Número de ventiladores laterales soportados (max.) 2
Diámetro de ventiladores secundarios soportados 120 mm
Panel(es) de vidrio templado Si
Número de ventiladores posteriores soportados 1
Diámetro de ventiladores traseros soportados 120 mm
Número de ventiladores superiores soportados 3
Diámetros de ventiladores superiores soportados 120, 140 mm
Ancho 242 mm
Profundidad 464 mm
Altura 496 mm
Número de puertos USB Tipo C 1
Periodo de garantía 2 año(s)
Peso 8,75 kg
Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto Si
Botón de restaurar Si
Botón de encendido/apagado Si
Botón de control de iluminación RGB Si
Altura máxima de la CPU más fresco 18 cm
Máxima longitud de la tarjeta de gráficos 39 cm
Tamaños compatibles con el radiador frontal 240, 280, 360 mm
Máxima longitud de PSU 22 cm
Tamaños compatibles con el radiador trasero 120, 140 mm
Tamaños compatibles con el radiador superior 240, 280, 360 mm

*** Esta Ficha es de caracter INFORMATIVO y carece de calidad contractual, los precios, existencias y referencias pueden variar en el momento de formalizarlo en Pedido.*

**** La Garantía y Soporte de productos estan establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.*