



## XPG DEFENDER PRO Escritorio Negro

Ref.: CJ11533860 P/N: 15260036

### Detalle del producto

Chasis de dimensiones E-ATX con diseño de panel MESH XPG DEFENDER PRO es un chasis de dimensiones E-ATX de tamaño completo y de primera calidad por su diseño espacioso y su estilo de panel frontal para juegos MESH. Disponible en colores blanco y negro, ambos impresionantes con el brillo sutil de la iluminación de tiras ARGB detrás del panel MESH. Colores en blanco y negro El chasis de media torre XPG DEFENDER PRO está disponible en los colores blanco y negro. Su diseño de corte fino geométrico MESH es estéticamente elegante y aerodinámicamente eficiente para mejorar la entrada del flujo de aire. Diseño de panel frontal MESH magnético con filtro de polvo desmontable El panel frontal magnético actúa como un filtro fronterizo de polvo evitando que este entre y protegiendo cualquier otro componente interno. Su filtro de polvo extraíble bloquea aún más el polvo y las cenizas no deseados. Diseño de flujo de aire eficiente El eficiente diseño de flujo de aire de XPG DEFENDER PRO comienza con el panel frontal MESH, sus 3 ventiladores ARGB XPG VENTO 120 incluidos, y admite hasta un radiador de 360 mm (frontal) y un radiador de 280 mm (superior). Cámara de fuente de alimentación de enfriamiento perforada La fuente de alimentación instalada en XPG DEFENDER PRO también se enfría con una cámara de PSU perforada con un filtro de polvo extraíble. Compatible con instalación VGA vertical XPG DEFENDER PRO admite la instalación VGA vertical. Exhiba la tarjeta gráfica y otros componentes con efectos de iluminación. Opciones de almacenamiento Admite hasta 2 unidades de disco duro o de estado sólido de 2,5" en la parte posterior del chasis y 2 bahías de almacenamiento de unidad combinada de 2,5"/3,5". Puerto de E/S versátil Los puertos de E/S también son versátiles, con 2 puertos USB 3.0, un puerto de audio híbrido y un botón de LED para cambiar entre efectos de iluminación.

- Dimensiones E-ATX espaciosas de primera calidad
- Front Panel Solid IRONWORK MESH con diseño de efectos luminosos de tiras ARGB
- Filtro de polvo extraíbles
- Controlador combinado ARGB XPG PRIME
- Diseño de flujo de aire eficiente con 3 ventiladores ARGB XPG VENTO 120 incluidos
- Panel lateral de vidrio templado de 3 mm

### Ficha tecnica

Specs [Icecat](#)

SPCC, Mini-ITX, Micro-ATX, ATX, E-ATX, CEB, EEB, 2 USB 3.0, 1 botón de control de LED

#### Chasis de dimensiones E-ATX con diseño de panel MESH

XPG DEFENDER PRO es un chasis de dimensiones E-ATX de tamaño completo y de primera calidad por su diseño espacioso y su estilo de panel frontal para juegos MESH. Disponible en colores blanco y negro, ambos impresionantes con el brillo sutil de la iluminación de tiras ARGB detrás del panel MESH.

## Colores en blanco y negro

El chasis de media torre XPG DEFENDER PRO está disponible en los colores blanco y negro. Su diseño de corte fino geométrico MESH es estéticamente elegante y aerodinámicamente eficiente para mejorar la entrada del flujo de aire.

## Diseño de panel frontal MESH magnético con filtro de polvo desmontable

El panel frontal magnético actúa como un filtro fronterizo de polvo evitando que este entre y protegiendo cualquier otro componente interno. Su filtro de polvo extraíble bloquea aún más el polvo y las cenizas no deseados.

## Diseño de flujo de aire eficiente

El eficiente diseño de flujo de aire de XPG DEFENDER PRO comienza con el panel frontal MESH, sus 3 ventiladores ARGB XPG VENTO 120 incluidos, y admite hasta un radiador de 360 mm (frontal) y un radiador de 280 mm (superior).

## Cámara de fuente de alimentación de enfriamiento perforada

La fuente de alimentación instalada en XPG DEFENDER PRO también se enfría con una cámara de PSU perforada con un filtro de polvo extraíble.

## Compatible con instalación VGA vertical

XPG DEFENDER PRO admite la instalación VGA vertical. Exhiba la tarjeta gráfica y otros componentes con efectos de iluminación.

## Opciones de almacenamiento

Admite hasta 2 unidades de disco duro o de estado sólido de 2,5" en la parte posterior del chasis y 2 bahías de almacenamiento de unidad combinada de 2,5"/3,5".

## Puerto de E/S versátil

Los puertos de E/S también son versátiles, con 2 puertos USB 3.0, un puerto de audio híbrido y un botón de LED para cambiar entre efectos de iluminación. Dimensiones E-ATX espaciosas de primera calidad Front Panel Solid IRONWORK MESH con diseño de efectos luminosos de tiras ARGB Filtro de polvo extraíbles Controlador combinado ARGB XPG PRIME Diseño de flujo de aire eficiente con 3 ventiladores ARGB XPG VENTO 120 incluidos Panel lateral de vidrio templado de 3 mm Admite la instalación VGA vertical y horizontal Profundidad de 22,8 mm para la administración de cables

Factor de forma Escritorio

Tipo PC

Material SPCC

Color del producto Negro

Formas de factor de tarjeta madre soportadas ATX, CEB, EATX, EEB, micro ATX, Mini-ITX

Número de puertos 3.5" 2

Fuente de alimentación incluida No

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

Número de bahías 2.5" y 3.5" 4

Ventana lateral Si

Tamaños de disco duro soportados 2.5", 3.5"

Ventiladores frontales instalados 2x 120 mm

Ventiladores traseros instalados1x 120 mm

Ancho220 mm

Profundidad441 mm

Altura492 mm

Entrada de audioSi

Salida de audioNo

Altura máxima de la CPU más fresco17 cm

Máxima longitud de la tarjeta de gráficos38 cm

Tamaños compatibles con el radiador frontal240,280,360 mm

Máxima longitud de PSU22 cm

Tamaños compatibles con el radiador trasero120 mm

Tamaños compatibles con el radiador superior120,240,280 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.*