

# XZ160

# GABINETE GAMER

## XZEAL<sup>®</sup>

REAL GAMERS

EATX / ATX / M-ATX / M-ITX



SKU: XZGAEX1B

SKU: XZGAEX1W



Garantía



Incluye 4  
Ventiladores  
ARGB



Iluminación



EATX  
Compatibilidad  
con BTF



Enfriamiento  
líquido

El gabinete XZ160 ofrece amplio espacio para configuraciones de alto rendimiento, permite instalar componentes de configuración avanzada con facilidad.

# XZ160

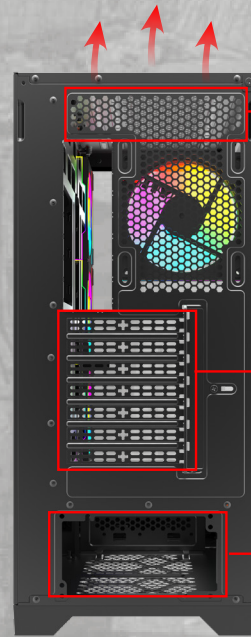
## CARACTERÍSTICAS

Ventilador trasero ARGB de 120mm Incluido



Incluye 3 ventiladores ARGB de 120mm para flujo de aire eficiente

Iluminación con línea inferior ARGB



Estructura metálica para maximizar la circulación de aire

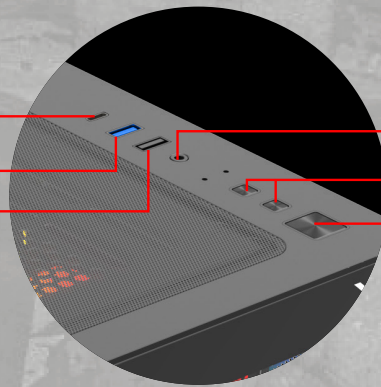
Incluye 7 espacios PCI para mayor expansión

Diseño práctico compatible para fuente de poder ATX

Puerto Tipo C

Puerto USB 3.0

Puerto USB 2.0

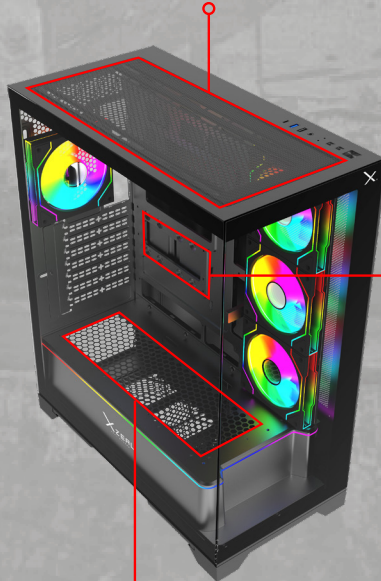


Jack 3.5 mm Audio + Mic

Reset / Control ARGB

Botón de encendido y apagado

Compatibilidad con sistemas de refrigeración líquida de 240/360mm (no incluidos)



Instala HDD y SSD en una sola base con ajuste correcto

Compatibilidad con sistemas de refrigeración líquida de 240/360mm (no incluidos)

Chasis diseñado para tarjetas madre de última generación (BTF), listo para potencia tu equipo



Compatible con tarjetas gráficas de hasta 420 mm de longitud

# ESPECIFICACIONES



\*NOTA: Antes de comprar el gabinete verifica el tamaño de tu GPU

Producto	GABINETE GAMER
Modelo	XZ160
SKU	XZGAEX1B / XZGAEX1W
Factor de forma	E-ATX
Placas base compatibles	EATX / ATX / M-ATX / ITX
Fuente de poder incluida	No
Fuente de poder - Compatible	ATX
Fuente de poder - Ubicación	Inferior - Trasera
Color	Negro / Blanco
Materiales - Estructura	SPCC
Materiales - Panel izquierdo	Vidrio templado
Materiales - Panel derecho	Metal
Materiales - Panel frontal	Vidrio templado
Iluminación	Linea ARGB inferior
Filtro de polvo - Superior	Si
Filtro de polvo - Inferior	Si
Longitud máxima de GPU	420 mm
Panel I/O - Puertos USB	USB 3.0 x 1 + USB 2.0 x 1 + 1 x Tipo C
Panel I/O - Puertos de audio	1 x 3.5mm HD Audio
Panel I/O - Lector de tarjetas	No
Controlador incluido	Si
Dimensiones del controlador	95 x 47x 14mm
Peso del controlador	60 g
Tipo de cable del controlador	SYNC 5V 3PIN + Tipo D 4PIN (Molex)
Longitud de cable del controlador	Tipo D 4PIN (Molex) Cable de poder L=30cm SYNC 5V 3PIN + Gigabyte 5V VDG Cable L=550+1.20 cm
Incluye ventiladores	Si
Iluminación Ventiladores	ARGB
Iluminación - Ajuste	Control de sincronización con la tarjeta madre
Medidas de los ventiladores	4 X 120mm
Soporte de ventilador - Frontal	No
Soporte de ventilador - Trasero	Ventilador 1 x 120mm
Soporte de ventilador - Lateral	Ventiladores 3 x 120mm (Incluidos)
Soporte de ventilador - Superior	Enfriamiento líquido 240mm o 360mm (No incluido)
Soporte de ventilador - Inferior	No
Soporte de radiador - Superior	Enfriamiento líquido 240mm o 360mm (No incluido)
Soporte de radiador - Trasero	1 x 120mm ventilador
Soporte de radiador - Frontal	No
Altura máxima de cooler	165 mm
Bahías de unidad - 5.25" ODD	No
Bahías de unidad - 3.5" HDD	2
Bahías de unidad - 3.5" / 2.5" Combo	No
Bahías de unidad - 2.5" SSD	2
Ranuras PCI	7
Medida de los tornillos del Gabinete	Tornillo de fuente de alimentación (6x6 mm) 6 piezas; Tornillo para placa base y SSD (3x5x7 mm) 14 piezas; Tornillo para disco duro (6x5 mm) 6 piezas; Bridas (cable tie) 5 piezas; Tornillo para placa base con pilar de cobre: 4.75x6.5x10.5 mm 3 piezas
Dimensiones Gabinete (L*A*H)	43.5 x 22.8 x 50 cm
Peso del Gabinete	7.1 kg
Dimensiones caja máster (L*A*H)	58 x 29.5 x 52.5 cm
Peso del Paquete	7.9 kg
Unidades por caja	1

SKU

- XZGAEX1B
- XZGAEX1W

EAN13

7503053078925  
7503053078932

CSAT

43201601  
43201601

