

Z20



MANUAL DE USUARIO

EXTREME GLASS SERIE - RAINBOW



ESPECIFICACIONES

* LAS IMAGENES SE PRESENTAN A MODO ILUSTRATIVO.



1 UBICACIÓN PARA FUENTE
PARTE INFERIOR TRASERA

2 SOPORTA WATERCOOLING
120/140MM TRASERO / 120/240MM
FRONTAL

3 7 RANURAS DE EXPANSIÓN PCI

4 COOLER 120mm RGB RAINBOW
UBICACIÓN TRASERA

5 PINTURA SANDY BLACK

6 PATAS PLÁSTICAS
DE APOYO

7 MOTHERBOARDS COMPATIBLE
ATX/ M-ATX/ MINI-ITX

8 SOPORTE PARA 2 COOLERS 120mm
PANEL SUPERIOR

9 BANDEJA PARA DISCOS HDD
2 x 3.5" INCLUIDAS

10 3 COOLERS 120mm RGB RAINBOW
UBICACIÓN FRONTAL

FEATURES

TIPO GABINETE	WATERCOOLING TRASERO
Mid Tower case	Soporte para 120/140mm
DIMENSIONES (L x W x H)	HDD / SSD
489 mm x 206 mm x 436 mm	HDD x2 / SSD x 2
MOTHER COMPATIBLES	COOLERS FRONTALES
ATX / M-ATX / Mini-ITX	3 x 120mm RGB
PSU COMPATIBLE	COOLERS TRASEROS
ATX	1 x 120mm RGB
MAX. LONGITUD VGA	PUERTOS USB
L= 349mm	2 x USB 3.0 + 1 x USB 2.0
MAX. ALTURA CPU COOLER	AUDIO & MIC
H= 150mm	HD Audio x 1 / MIC x 1
WATERCOOLING FRONTAL	SLOT PCI-E
Soporte para 120/240mm	7 slots



SUPERSPEED
2 x USB 3.0



4 COOLERS
RGB (RAINBOW)



FILTRO
ANTI-POLVO



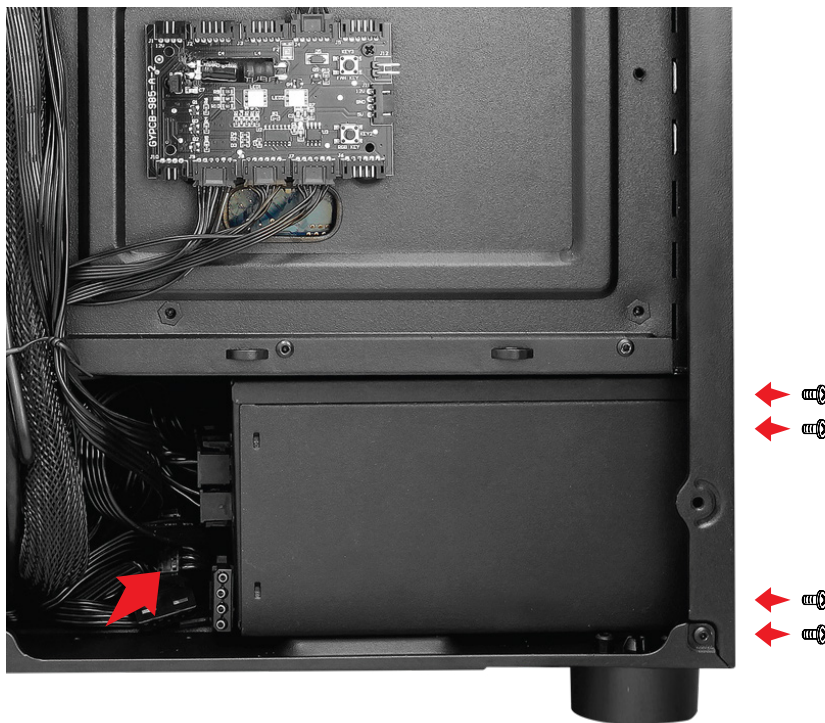
SOPORTA
350MM



SOPORTA
DISCOS SSD/HDD

INSTALACIÓN PSU

Instale la fuente de alimentación desde el lado izquierdo del gabinete y ajústela al chasis con 4 tornillos M5 en la parte posterior.



* TORNILLOS INCLUIDOS



M5 x19PCS



SSD/ODD M3 x11PCS



Stand Off x2pcs



Precintos x3pcs

INSTALACIÓN MOTHERBOARDS

Soporta motherboards ATX / M-ATX / Mini ITX y soporta hasta siete placas en sus ranuras de expansión de zócalos PCI.

Instale los tornillos "Stand off" en los agujeros correspondientes del chapon de MB. Apoye el Motherboard y atornille con tornillos M3.



FORM FACTOR: ATX / M-ATX / MINI-ITX

INSTALACIÓN VGA

Quite la ranura PCI-E del panel trasero y a continuación, inserte la tarjeta VGA en el Motherboard. Ajuste bien.

El Sentey Z20 soporta VGA de hasta 350mm y soporta CPU cooler hasta 150mm.

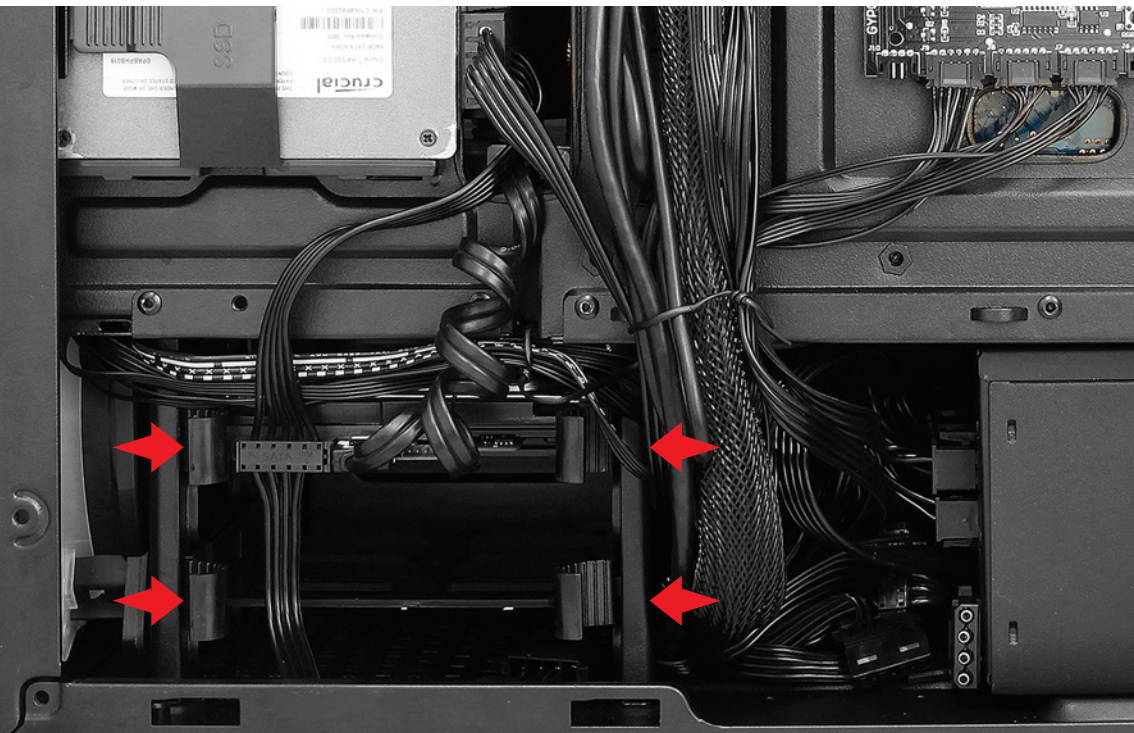


SOPORTA VGA HASTA 350MM



INSTALACIÓN DISCOS HDD 3.5"

El gabinete Z20 soporta el montaje de 2 discos HDD de 3.5", que van ubicados en las bandejas ubicadas en la parte inferior del chasis.

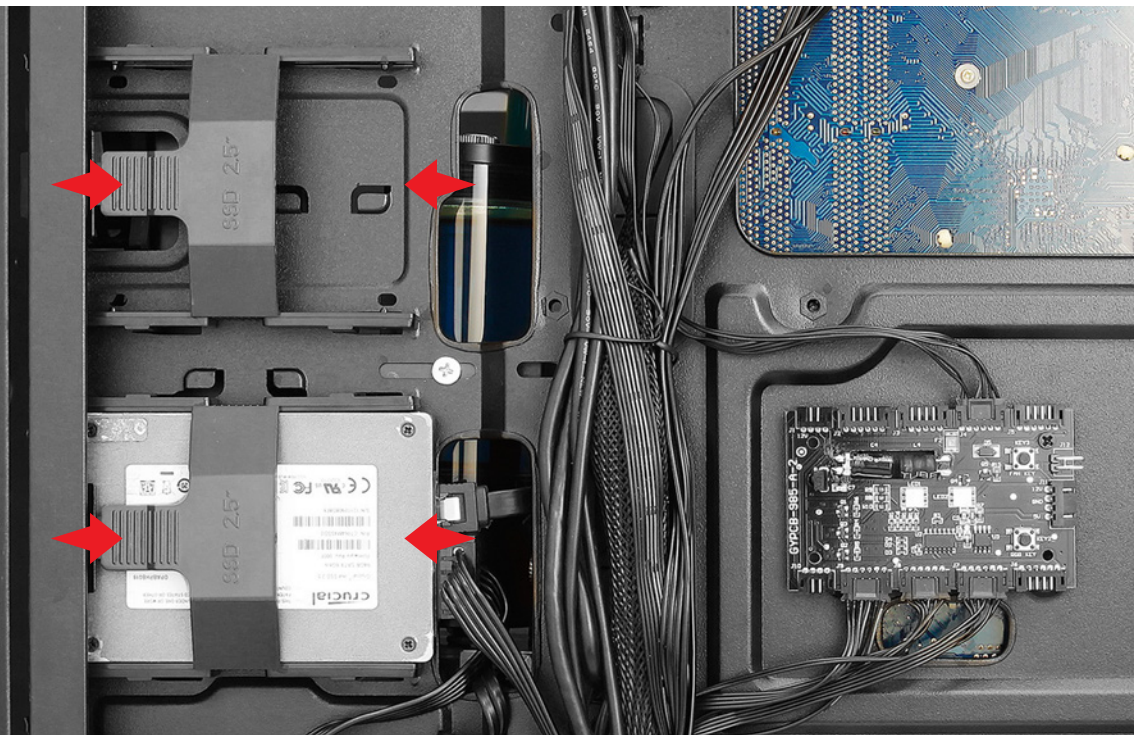


SOPORTE PARA 2 DISCOS HDD 3.5"



INSTALACIÓN DISCOS SSD 2.5"

Instale los discos SSD de 2.5" en las Ranuras (indicadas en la imagen), que se encuentran en la parte izquierda del gabinete.

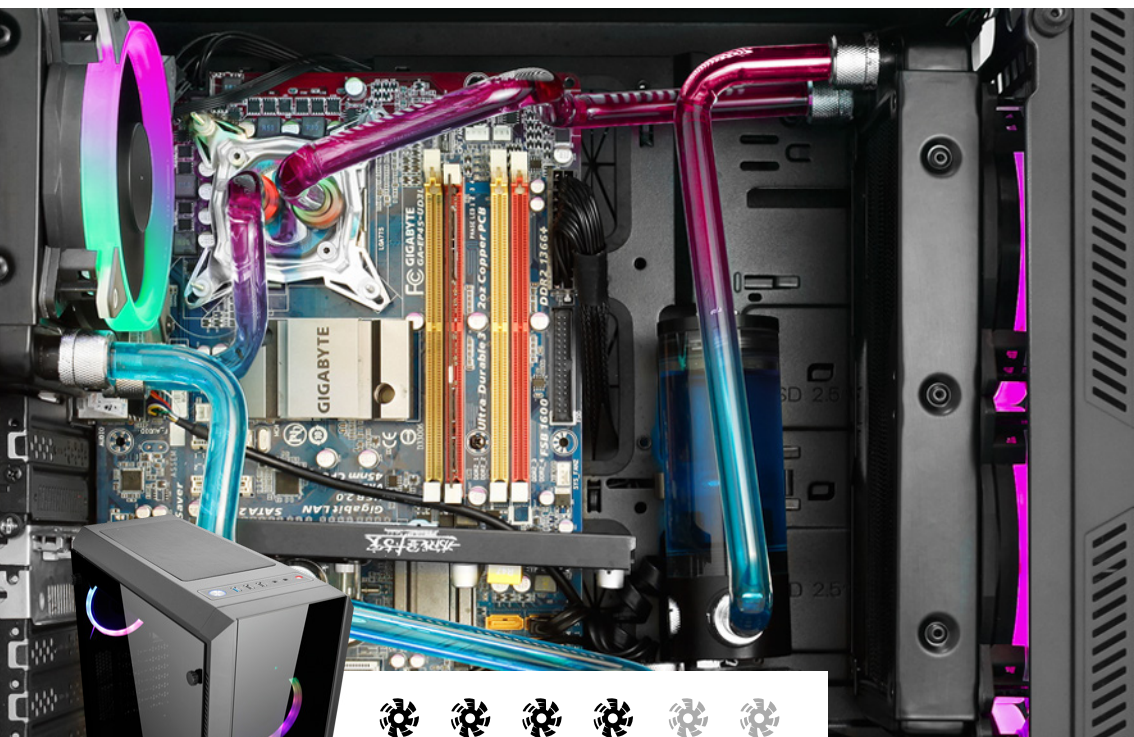


SOPORTE PARA 2 DISCOS SSD 2.5"



SISTEMA DE REFRIGERACIÓN

El Sentey Z20 trae 1 cooler trasero (120mm RGB) y 3 coolers (120mm RGB) en la parte frontal, que permite el ingreso de aire fresco por las ranuras del costado y expulsar el aire caliente generado dentro del chasis por atrás. Permite además la instalación de 2 coolers, para completar el sistema de refrigeración.

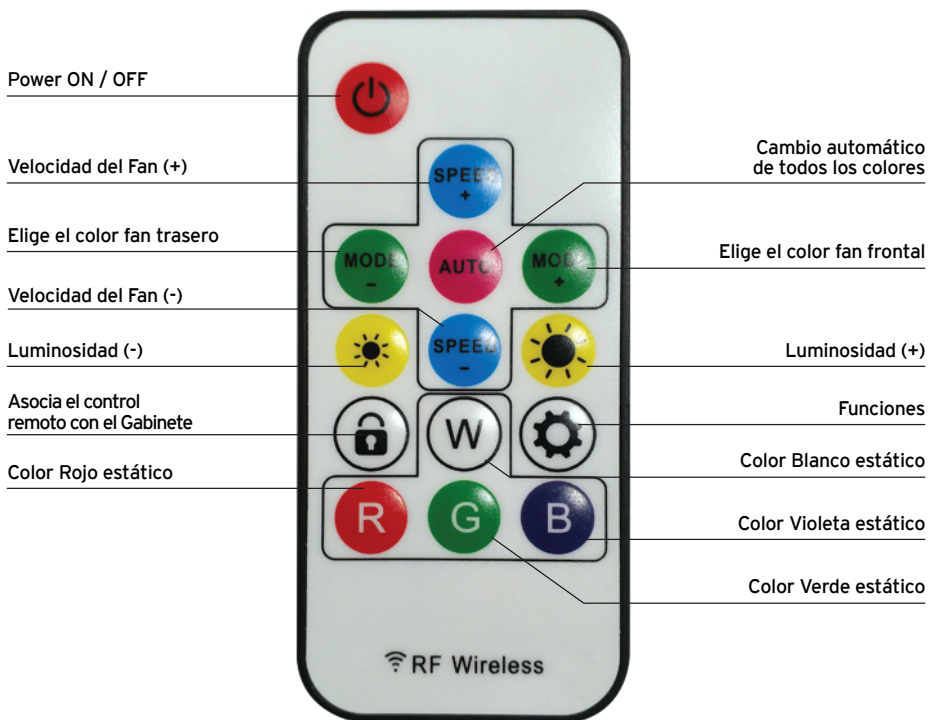


INCLUYE 4 COOLERS RGB
*** SOPORTA HASTA 6 COOLERS**

*** PUEDE AÑADIR UN SISTEMA DE WATERCOOLING**
120/140MM TRASERO - 120/240MM FRONTAL

CONTROL REMOTO

El Gabinete Z20 incluye un Control Remoto, con el cual se podrá controlar los colores de los 4 coolers que incluye el Gabinete. Además, se podrá tener control de los efectos de luz que ofrece el Z20.



**PODRÁ MANEJAR LOS EFECTOS DE LUZ /
INTENSIDAD / COLOR / VELOCIDAD DE LOS FAN**

LUZ LED RGB - EFECTO RAINBOW

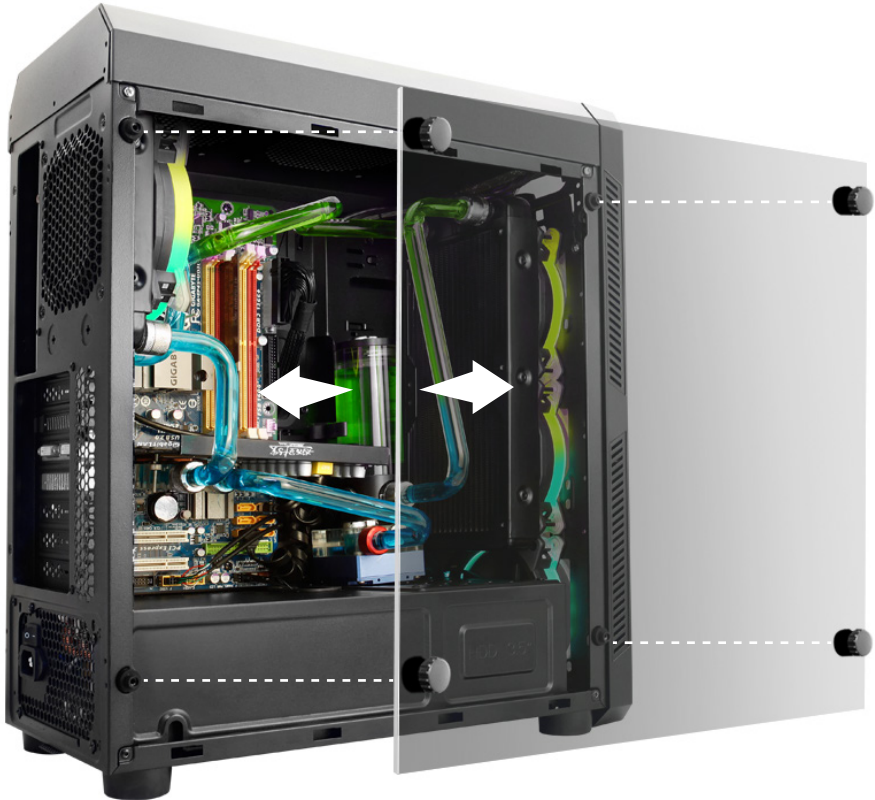
Los 4 coolers que incluye el gabinete Z20 reflejan una luz led RGB, con distintos efectos. Puede ser un color monocromo que va cambiando o bien reproducir un efecto de luz Rainbow, con una multiplicidad de colores.



4 COOLERS RGB CON EFECTOS DE ILUMINACIÓN RAINBOW

VIDRIO TEMPLADO DESMONTABLE

Z20 cuenta con un panel de vidrio templado desmontable. El mismo posee cuatro tornillos que se ponen y se sacan, sin necesidad de herramientas. De esta manera se tiene un rápido acceso al interior del gabinete.



PANELES EXCLUSIVOS DE VIDRIO TEMPLADO

CONECTIVIDAD 3.0

En la parte frontal superior del Gabinete, se encuentran los puertos de entrada y salida. En orden de Izquierda a Derecha:

BOTON POWER CON LED / USB 3.0 X 2 / USB 2.0 / HD AUDIO & MIC / BOTON DE RESET.



PUERTO USB 3.0 x 2 SUPERSPEED

INCLUYE FILTRO - ANTIPOLVO

Posee en la parte superior del gabinete, un filtro magnetico que hará más facil la tarea de sacarlo (solo con las manos sin trabas y sin ejercer presión) y posteriormente lavarlo y colocarlo nuevamente en su lugar.

FILTRO MAGNETICO SUPERIOR



FILTROS INFERIORES RETIRABLES



