



Descripción del producto:

La Quartz RGB cuenta con dos paneles completos de cristal templado y tres ventiladores con iluminación RGB impulsados por el software patentado P7-H1 de Aerocool. El Hub RGB (incluido) alimenta tu plataforma con 16,8 millones de colores que se pueden mostrar en cuatro modos de color: sólido, respiración, pulsación y RGB. La Quartz RGB es una caja versátil que puede admitir desde configuraciones de sistema sencillas hasta complejas soluciones de refrigeración líquida.

Especificaciones

Modelo	Quartz RGB
Tipo de caja	Torre mediana
Color	Negro
Grosor del acero	0.5mm
Placas base	ATX/micro ATX/mini-ITX
Dimensiones caja (Interna)	200 x 440 x 368.95mm (W x H x D)
Dimensiones caja (Total)	206.1 x 455 x 408mm (W x H x D)
Bahías 5.25"	0
Bahías 3.5"	2 (Compatible con HDD/SSD 2.5")
Bahías 2.5"	4
Ranuras de expansión	7
GPU	Soporta hasta 341mm/366mm (sin ventilador frontal)
CPU	Soporta hasta 152mm de altura
Refrigeración de aire	Frontal: 3 ventiladores RGB de 120mm o 2 de 140mm (Opcional) Superior: 2 x 120mm (Opcional) Trasera: 1 x 120mm (Incluye ventilador de 120mm)
Refrigeración líquida	Frontal: Radiador de 360mm o 240mm (Opcional) Superior: Radiador de 240mm (Opcional)
Puertos I/O	USB3.0 x 1 USB2.0 x 2 HD Audio + Mic.
Net Weight/Gross Weight	5.9kg (13 lbs.)/6.6kg (14.55 lbs.)
Power Supply	ATX PSU (Up to 180mm, Optional)

Garantía

2 años

Características

1. 16.8 millones de colores y 4 modos LED con el software Aerocool P7-H1 (Project7 – Hub1)
 - Modo respiración
 - Modo pulsación
 - Modo de color sólido (Color estático)
 - Modo bucle RGB
2. Incluye tres P7-F12s RGB (Project 7 – Ventilador de 12cm)
3. Controla las RPM de hasta cinco ventiladores a través del P7-H1 (Project7-Hub1)
4. P7-H1 ayuda a convertir la señal PWM de MB, lo que permite el control de ventiladores de más de 3 pines
5. Panel frontal y paneles laterales de cristal templado para mostrar su interior
6. Soporte de refrigeración líquida:
 - Panel frontal: Radiador de 360mm
 - Panel superior: Radiador de 240mm
7. Soporte de refrigeración de aire:
 - Panel superior: Ventilador de 120mm x 2
8. Soporta refrigeradores CPU de hasta 152mm
9. Soporta tarjetas gráficas de alta gama de hasta 366mm
10. Soporta hasta dos HDDs de 3.5" y cuatro HDDs/SSDs de 2.5"
11. Soporta PSU de hasta 180mm
12. Caja HDD ajustable: Completamente desmontable para instalar un radiador de hasta 60 mm de grosor
13. Diseño de doble cámara para una mejor ventilación
14. Filtros de polvo extraíbles para facilitar la limpieza y un mejor mantenimiento:
 - Filtro de polvo PSU
 - Filtro de polvo del panel superior

Información del paquete

Nombre del modelo	CÓDIGO EAN	CÓDIGO UPC
ACCM-PB07043.71	4713105968958	

Tamaño caja (L x W x H)	510 x 276 x 483mm (2.4 CuFt)	
Tamaño palet (L x W x H)	1000 x 1200 x 120mm	
Container	w/ Palet	w/o Palet
20'	32 X 10	384
40'	32 X 20	768
40' HQ	36 X 20	960