

GIGABYTE AORUS WATERFORCE II 360 Procesador Sistema de refrigeración líquida todo en uno 12 cm Negro

Ref.: VE10154147 P/N: GP-AORUS WATERFORCE II 360



Detalle del producto

Experimenta un rendimiento de enfriamiento superior con los disipadores de CPU de GIGABYTE. Diseñados con soluciones térmicas avanzadas y componentes de alta calidad, nuestros refrigeradores garantizan una regulación de temperatura óptima para tu procesador. Desde soluciones de refrigeración por aire hasta refrigeración líquida, GIGABYTE ofrece confiabilidad y eficiencia, permitiéndote llevar tu CPU al límite con confianza y tranquilidad.

- Fan EZ-Chain: diseño de ventilador fácil de usar con mecanismo de ensamblaje deslizante y ENCADENAMIENTO
- Diseño de bloque de agua giratorio de 330 grados
- Nuevo diseño de las aspas del ventilador que aumenta tanto el flujo de aire como la presión, al mismo tiempo que reduce el ruido
- La iluminación ARGB del ventilador se puede sincronizar con otros dispositivos
- Diseño universal para controlar la velocidad de ventilador y bomba, compatible con todas las marcas de placas base

Ficha tecnica

Specs [lcecat](#)

AORUS WATERFORCE II 360 AIO Refrigerador de CPU líquido - 3x ventiladores ARGB de 120 mm, mecanismo de conexión deslizante, DAISY-CHAIN, compatible con Intel LGA 1851 y AMD AM5 Experimenta un rendimiento de enfriamiento superior con los disipadores de CPU de GIGABYTE. Diseñados con soluciones térmicas avanzadas y componentes de alta calidad, nuestros refrigeradores garantizan una regulación de temperatura óptima para tu procesador. Desde soluciones de refrigeración por aire hasta refrigeración líquida, GIGABYTE ofrece confiabilidad y eficiencia, permitiéndote llevar tu CPU al límite con confianza y tranquilidad. Fan EZ-Chain: diseño de ventilador fácil de usar con mecanismo de ensamblaje deslizante y ENCADENAMIENTO Diseño de bloque de agua giratorio de 330 grados Nuevo diseño de las aspas del ventilador que aumenta tanto el flujo de aire como la presión, al mismo tiempo que reduce el ruido La iluminación ARGB del ventilador se puede sincronizar con otros dispositivos Diseño universal para controlar la velocidad de ventilador y bomba, compatible con todas las marcas de placas base

Localización adecuada Procesador

Tipo Sistema de refrigeración líquida todo en uno

Diámetro de ventilador 12 cm

Sockets de procesador soportados LGA 1150 (Zócalo H3), LGA 1151 (Zócalo H4), LGA 1155 (Socket H2), LGA 1156 (Socket H), LGA 1200 (Socket H5), LGA 1700, LGA 1851, Zócalo AM4, Zócalo AM5

Máximo flujo de aire 64,95 cfm

Presión máxima de aire 2,93 mmH₂O

Color del producto Negro

Material Aluminio, Cobre

Base material de la placa Cobre

Número de ventiladores3 Ventilador(es)
Número de ventiladores soportados3
Iluminación LEDSi
Iluminación de colorMulti
Nivel de ruido del ventilador (mín.)12,8 dB
Nivel de ruido del ventilador (máx.)36,9 dB
Tecnología de cojinete de la bombaRodamiento cerámico
Ancho de radiador39,4 cm
Profundidad de radiador11,9 cm
Altura de radiador2,7 cm
Anchura de la bomba7,28 cm
Largura de la bomba7,28 cm
Altura de la bomba6,51 cm
Soporte(s) de CPUSi
Periodo de garantía5 año(s)
Velocidad de ventilador (max)2300 RPM
Velocidad del ventilador (min)800 RPM
Potencia de diseño térmico (TDP)300 W
Velocidad de motor de bomba (min)1600 RPM
Velocidad de motor de bomba (max)3400 RPM
Nivel de ruido36,9 dB
Ancho del paquete209 mm
Profundidad del paquete470 mm
Altura del paquete143 mm
Peso del paquete2,52 kg

*** 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.*