



Descripción del producto:

Viene con 3 tubos de calor térmico ultraeficientes. Solución de refrigeración por aire con tecnología Heat Core Touch (HCTT) y equipada con aletas de alta eficiencia, TDP hasta 125W. Compatible con la mayoría de los diseños actuales de placas base: LGA 1150/1151/1155/1156/775 y AM4/AM3+/AM3/AM2+/AM2/FM2/FM1.

Especificaciones

Modelo		Verkho 3 Plus
Material Base		Bloque de aluminio con tecnología HCTT Heat Core Touch
Material aleta		Aluminio
Tubo de calor		6mm x 3
Dimensiones		125 x 78 x 134mm
TDP(Potencia de diseño térmico)		125
Ventilador	Velocidad	1000-2000 rpm
	Conector	PWM 4-Pin
	Dimensiones	120 x 120 x 25mm
	Tipo de rodamiento	Hidráulico
	Voltage iniciado	5V
	Voltage nominal	12V
	Corriente nominal	0.2 A
	Consumo de energía	2.4 W
	Presión de aire	0.78-1.24 mm-H2O
	Flujo de aire	29.1-55.6 CFM
	Ruido	18.2-26.7 dBA
MTBF	60000 hrs.	
Socket		LGA 1150/1151/1155/1156/775 AM4/AM3+/AM3/AM2+/AM2/FM2/FM1

Garantía

2 años

Características

- TDP (Potencia de diseño térmico) hasta 125W.
- Refrigerador de aire de flujo lateral compacto para una máxima compatibilidad.
- Tecnología Heat Core Touch y 3 tubos de calor térmicos ultra eficientes.
- Aletas de alta eficiencia mejoradas para un rendimiento térmico óptimo.
- Perfil ultradelgado, funciona con la mayoría de los diseños actuales de placas base: LGA 1150/1151/1155/1156/775 y AM4/AM3+/AM3/AM2+/AM2/FM2/FM1.

Información del paquete

Nombre del producto	No. Model	CÓDIGO EAN
Verkho 3 Plus	ACTC-NA30310.01	4713105960891

Tamaño caja (L x W x H)	425 x 330 x 365 mm	
Tamaño caja retail (L x W x H)	135 x 104 x 175 mm	
Qty caja	18 pcs	