



### Descripción del producto:

Solución de refrigeración por aire equipada con aletas de alta eficiencia y perfil compacto, TDP hasta 110W. 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. No es compatible con Intel 2011 y 2066.

### Especificaciones

<b>Modelo</b>		<b>Verkho Plus</b>
<b>Material Base</b>		Aluminio
<b>Dimensiones</b>		128 x 128 x 68mm
<b>TDP(Potencia de diseño térmico)</b>		110
Ventilador	Velocidad	1000-2000 rpm
	Conector	PWM 4-Pin
	Dimensiones	120 x 120 x 25mm
	Tipo de rodamiento	Hidráulico
	Voltage iniciado	6V
	Voltage nominal	12V
	Corriente nominal	0.21 A
	Consumo de energía	2.52 W
	Presión de aire	0.48-1.19 mm-H2O
	Flujo de aire	29.45-57.23 CFM
	Ruido	10.4-26.5dBA
MTBF	60000 hrs.	
<b>Socket</b>		LGA 1150/1151/1155/1156/775 AM4/AM3+/AM3/AM2+/AM2/FM2/FM1

## Garantía

2 años

## Características

- TDP (Potencia de diseño térmico) hasta 110W.
- Aletas de alta eficiencia mejoradas para un máximo rendimiento térmico.
- Perfil compacto capaz de montar configuraciones individuales de ventilador de 120 mm; funciona con la mayoría de los diseños actuales de placas base de AMD e Intel: LGA 1150/1151/1155/1156/775 y AM4/AM3+/AM3/AM2+/AM2/FM2/FM1. No es compatible con Intel 2011 y 2066.

## Información del paquete

Nombre del producto	Número producto	CÓDIGO EAN	UPC CODE
Verkho Plus	ACTC-NA30020.01	4710700950814	

Tamaño caja ( L x W x H )	535 x 405 x 394 mm	Peso caja	N.W 15.4 kg / G.W 16.6 kg
Tamaño caja retail (LxWxH)	130 x 130 x 88 mm	Peso caja retail	N.W 172 g / G.W 320 g
Qty caja	48 pcs	Qty Pallet	960(GP)/1152 (HQ)