

Serie Performance C

Disipadores para CPU Intel I402

Con el disipador Intel I402 de la serie Performance C, Xilence presenta un cooler compacto y extremadamente fuerte para los procesadores multicore potentes. En formato torre, convence tanto con los tubos de calor eficientes como con la disposición innovativa de las aletas. Este diseño garantiza que el aire pueda circular más fácilmente a través de las aletas innumerables. Así es posible mantener la velocidad del ventilador 92mm PWM a un nivel muy bajo. Además, gracias al contacto directo de la CPU con los tubos de calor, la transferencia de calor entre CPU y cooler es extraordinariamente eficiente y muy homogénea.



Características del Producto

- Ventilador 92mm PWM silencioso con cojinete de líquido
- Dos tubos de calor de cobre para la mayor disipación de calor
- Diseño de aletas garantiza refrigeración eficiente de la CPU y todos los componentes circundantes
- Con un saliente en el lado superior e inferior se evitan los "hotspots"
- Es posible montar el ventilador en ambos lados del disipador
- Apropiado para todos los sockets actuales LGA 115x & 1700 Intel

Datos Técnicos

Zócalos	LGA 1150/1151/1155/1156/1700
CPU máx. TDP	130W
Dimensión del ventilador	92 x 92 x 25mm
Velocidad del ventilador	600 - 2200 ± 10% RPM 65.4 CFM
Caudal de aire	PWM
Control del ventilador	14.0 - 23.8 dB (A)
Nivel de ruido	incluido
Grasa térmica	137 x 101.4 x 72.7mm
Dimensión (AL/AN/P)	408g
Peso	

Datos Logísticos

Número del fabricante	1402
Número de artículo	XC026
EAN código de barras	4044953500282