

Série Performance C

Ventirad pour AMD A402

Avec le nouveau ventirad AMD A402 de la série Performance C, Xilence présente un ventilateur pour serveurs processeurs multi-cœur puissant qui est compact mais toutefois très performant. En design de tour, il convainc tant avec des caloducs muscles ainsi qu'avec l'arrangement de lamelles innovatif. Ce design garantit que l'air puisse circuler encore plus facilement à travers des lamelles innombrables et qu'en conséquence, la vitesse du ventilateur de 92mm à modulation d'impulsions puisse être maintenue réduite. De plus, grâce au contact direct des caloducs à la CPU, la transmission de chaleur entre unité centrale et ventilateur CPU est énormément efficace et très uniforme.



Caractéristiques

- ventilateur de 92mm PWM à modulation d'impulsion à palier fluide
- deux caloducs de 6mm en cuivre pour une évacuation de chaleur maximale
- refroidissement efficace de la CPU et tous composants environnants grâce au design de lamelles
- le débord du ventilateur sur la partie supérieure et inférieure élimine les "hotspots" dangereux
- montage du ventilateur possible sur les deux côtés du dissipateur thermique
- Approprié pour tous les sockets courants AMD

Données Techniques

Sockets AMD	AM4/FM2+/FM1/FM2/AM3+/AM3/AM2+/AM2
CPU max. Watt	130W
Taille Ventilateur	92 x 92 x 25mm
Vitesse Ventilateur	600 - 2200 ± 10% RPM
Débit ventilateur	65.4 CFM
Contrôle Ventilateur	PWM
Niveau de bruit	14.0 - 23.8 dB (A)
Pâte thermique	inclus
Dimensions	101.4 x 72.7 x 137mm
Poids	406g

Données Logistiques

Référence fabricant	A402
Numéro d'article	XC025
EAN Barcode	4044953500275