

# Performance C Series

## Ventirad pour Intel I402

Avec le ventirad Intel I402 de la série Performance C, Xilence présente un ventilateur pour les processeurs multi-coeur 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.



#### Produktspezifikationen

- 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 evironnants 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 LGA 115x & 1700, 1200 Intel

## Données Techniques

Sockets Intel LGA 1150/1151/1155/1156/1700/1200

CPU max. Watt 130W

Taille Ventilateur 92 x 92 x 25mm

Vitesse Ventilateur  $800 - 2000 \pm 10\%$  RPM

Débit ventilateur 65.4 CFM Contrôle Ventilateur PWM

Niveau de bruit 14.0 - 23.8 dB (A)

Pâte thermique inclus

Dimensions (H/L/P)  $130 \times 93 \times 75$ mm

Poids 335g

### Données Logistiques

Référence fabricant I402 Numéro d'article XC026

EAN Barcode 4044953500282









Toutes les marques et marques déposées sont la propriété de leurs sociétés respectives. Sauf erreur. Sujet à changement sans préavis. Les images peuvent différer du produit original.