

Performance A+ Serie

Ventirad multi-socket M705D

Le M705D est un refroidisseur de tour compact à double ventilateur de la série A+.

Il dispose de quatre caloducs noirs extrêmement performants qui évacuent 220W de chaleur vers les innombrables ailettes de refroidissement, ce qui le prédestine aux puissants processeurs multicœurs. Grâce au contact direct des caloducs, le transfert de chaleur entre le CPU et le refroidisseur est extrêmement efficace et très régulier. Il convient au refroidissement des processeurs à très forte chaleur. Le multi-socle permet d'utiliser le refroidisseur sur tous les socles Intel et AMD actuels.

Outre le dissipateur et les deux ventilateurs 120mm à régulation PWM, la livraison comprend un module de maintien pour chacun des sockets LGA 1700/2066/2011/1200/1151/1150/1155/1156/ et AMD AM5/AM4, une notice de montage illustrée ainsi qu'un tube de pâte thermique.



Caractéristiques

- Design noir élégant avec top cover
- Un refroidisseur en forme de tour avec un design à lamelles assure un refroidissement efficace du CPU et de tous les composants environnants
- Deux ventilateurs PWM noirs de 120mm, à roulement à fluide
- Cinq heatpipes en cuivre de 6mm pour une dissipation maximale de la chaleur
- Le léger dépassement des ventilateurs sur les côtés supérieur et inférieur permet d'éviter les points chauds
- Possibilité de montage des ventilateurs sur les deux côtés du dissipateur thermique
- Convient à tous les socles courants AMD & INTEL

Données techniques

Sockel AM5/AM4

LGA1700/2066/2011/1200/1151/1150/1155/1156

CPU max. Watt 220W

Dimension ventilateur $2 \times 120 \times 120 \times 25$ mm Vitesse ventilateur $700 - 1600 \pm 10\%$ RPM Débit d'air 70 CFM

Contrôle ventilateur PWM

Niveau sonore 18.0 - 32.5 dB (A)

Pâte thermique inclus

Dimensions (H/L/P) $128 \times 108 \times 150$ mm

Poids 632

Données Logistiques

Référence fabricant M705D Numéro d'article XC061

EAN Barcode 4044953503122









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.