

## Multi Socket CPU Ventirad CRYON M806D.B

Le Xilence CRYON M806D.B combine des performances de refroidissement puissantes avec un design élégant. Avec sa finition noir et gris et son aspect aluminium brossé saisissant, ce refroidisseur séduit non seulement par son esthétique, mais aussi par ses performances exceptionnelles.

**Puissant et efficace :** Avec une capacité de dissipation thermique (TDP) de 260 watts, le CRYON M806D.B gère même les processeurs les plus performants et rivalise avec les systèmes de refroidissement liquide. Son design à double tour garantit un refroidissement exceptionnel, même lors des applications intensives.

**Fonctionnement silencieux :** Les deux ventilateurs PWM de 120 mm offrent un flux d'air puissant mais silencieux, maintenant un faible niveau sonore tout en garantissant une excellente performance de refroidissement.

**Élégance minimaliste :** Sans RGB, le CRYON M806D.B mise sur une esthétique raffinée qui s'intègre parfaitement dans tout système.



## Caractéristiques

- 260W TDP pour les processeurs puissants et fortement chauffants
- Design élégant noir et gris avec un aspect aluminium brossé
- Capot supérieur distinctif avec marquage XILENCE
- Technologie de refroidissement efficace à double tour
- 2 ventilateurs PWM silencieux de 120 mm pour un flux d'air optimal
- Élégance minimaliste sans éclairage RGB

## Données Techniques

Sockets AMD	AM5/AM4
Sockets Intel	LGA1851/1700/1200/115X
CPU max. Watt	260W
Taille Ventilateur	2x 120 x 120 x 25mm
Vitesse Ventilateur	700~1600±10%RPM
Débit ventilateur	70CFM
Contrôle Ventilateur	PWM
Niveau de bruit	32.5dB(A)
Pâte thermique	✓
Dimensions (H/L/P)	129 x 143 x 157mm
Poids	1190g

## Données Logistiques

Référence fabricant	XC091
Numéro d'article	M806D.B
Nome	CRYON
EAN Barcode	4044953504105

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.



22.11.2024