

1x ANTEC COOLER MERCURY M120 WATERCOOLING SYSTEM

Aucune description disponible pour cet article



NO PRODUCT IMAGE

Fiche technique	Description
Nom	Mercury 120
Titre	Antec Mercury 120 Processeur Refroidisseur de liquide tout-en-un
Emplacement approprié	Processeur
Type	Refroidisseur de liquide tout-en-un
Prise en charge des douilles du processeur	LGA 1150 (Emplacement H3), LGA 1151 (Emplacement H4), LGA 1155 (Socket H2), LGA 1156 (Socket H), LGA 1366 (Socket B), LGA 2011 (Socket R), LGA 2066, Socket 755, Prise AM2, Prise AM2+, Prise AM3, Socket AM3+, Emplacement AM4, Socket FM2
Courant d'air maximum	73,31 cfm
Prise en charge de la modulation par largeur d'impulsion	Oui
Connecteur pompe	3 broches
La vitesse du ventilateur (min)	900 tr/min
La vitesse du ventilateur (max)	1800 tr/min
Pression statique du ventilateur	2,25 mmH2O
Temps moyen de pompe avant panne (MTTF)	50000 h
Matière de radiateur	Aluminium
Nombre de ventilateurs	1 ventilateur(s)
Voyant d'illumination	Oui
Couleur de l'éclairage	Bleu, Vert, Rouge
Connecteur du ventilateur	4 broches
Consommation du ventilateur	3,6 W
Consommation de la pompe	5,4 W
Largeur du radiateur	15,4 cm
Profondeur de radiateur	11,9 cm
Hauteur du radiateur	2,7 cm
Vis incluses	Oui
entretoise(s) de connecteur CPU	Oui
Support(s) de CPU	Oui
Trame d'adaptateur inclus	Oui
Pâte thermoconductible	Oui
Niveau sonore	30 dB
Code EAN	0761345109833

[Fiche technique](#)[Description](#)

## Détail et montant

Date de création de l'impression:	18-09-2025
Prix individuel (HTVA, en euro):	59.42 €
Prix individuel (TVAC, en euro):	71.9 €
Nombre d'exemplaires:	1
<b>Prix total (TVAC, en euro):</b>	<b>71.9 €</b>