

1x Cooler Master MasterAir MA610P RGB 115x/2011/2066/FM/AM - MAP-T4PN-220PC-R1



Aucune description disponible pour cet article

Fiche technique	Description
Nom	MasterAir MA610P
Titre	Cooler Master MasterAir MA610P Processeur Refroidisseur d'air 12 cm Noir
Emplacement approprié	Processeur
Type	Refroidisseur d'air
Diamètre du ventilateur	12 cm
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 2011-v3 (Socket R), LGA 2066, LGA 775 (Socket T), Prise AM2, Prise AM2+, Prise AM3, Socket AM3+, Emplacement AM4, Socket FM1, Socket FM2, Socket FM2+
Vitesse de rotation (min)	600 tr/min
Vitesse de rotation (max)	1800 tr/min
Niveau de son (vitesse rapide)	35 dB
Courant d'air maximum	53,38 cfm
Pression d'air maximale	1,65 mmH2O
Prise en charge de la modulation par largeur d'impulsion	Oui
Couleur du produit	Noir
Nombre de ventilateurs	2 ventilateur(s)
Nombre de pales de ventilateur	9
Matériau des ailettes	Aluminium
Nombre de caloducs	6
Voyant d'illumination	Oui
Couleur de l'éclairage	Bleu, Vert, Rouge
Consommation électrique typique	4,44 W
Courant nominal	0,3 A
Courant de sécurité	0,37 Ah
Largeur	112,8 mm
Profondeur	122,3 mm
Hauteur	166,5 mm
Poids	1,12 kg
Dimensions de ventilateur (l x p x h)	120 x 120 x 25 mm
Poids du radiateur	616 g

Fiche technique	Description
Diamètre des caloducs	6 mm
Largeur du colis	130 mm
Profondeur du colis	163 mm
Hauteur du colis	234 mm
Poids du paquet	1,36 kg
Vis incluses	Oui
Modes d'éclairage	Breathing, Color cycle, Mirage, Étoiles, Statique
Tension de sortie	12 V
Dimensions du dissipateur thermique (L x P x H)	60 x 116 x 158 mm
Temps moyen avant panne (MTTF)	40000 h
Code du système harmonisé	84733080
Code EAN	4719512063408

Détail et montant	
Date de création de l'impression:	18-09-2025
Prix individuel (HTVA, en euro):	43.72 €
Prix individuel (TVAC, en euro):	52.9 €
Nombre d'exemplaires:	1
<b>Prix total (TVAC, en euro):</b>	<b>52.9 €</b>